



ARON bvba
Archeologisch Projectbureau

RAPPORT 183

Prospectie met ingreep in de bodem aan de Sint-Sebastiaanstraat te Guigoven (Kortesseem).

Onderzoek uitgevoerd in opdracht van de Vlaamse Maatschappij voor Sociaal Wonen.

Inge Van de Staey
Juni 2013



ARON-RAPPORT 183

PROSPECTIE MET INGREEP IN DE BODEM AAN DE SINT- SEBASTIAANSTRAAT TE GUIGOVEN (KORTESSEM)

ONDERZOEK UITGEVOERD IN OPDRACHT VAN DE VLAAMSE MAATSCHAPPIJ VOOR
SOCIAAL WONEN (VMSW)

Inge Van de Staey

Sint-Truiden
2013

Opgraving <input type="checkbox"/>		Prospectie <input checked="" type="checkbox"/>	
Vergunningsnummer:	2013/205		
Naam aanvrager:	Joris Steegmans		
Naam site:	Kortessem, Sint-Sebastiaanstraat		

Colofon

ARON rapport 183 – Prospectie met ingreep in de bodem aan de Sint-Sebastiaanstraat te Guigoven (Kortessem). Onderzoek uitgevoerd in opdracht van de Vlaamse Maatschappij voor Sociaal Wonen (VMSW)

Opdrachtgever: VMSW

Projectleiding: Elke Wesemael

Uitvoering veldwerk: Inge Van de Staey, Anne Schoups, Joris Steegmans en Daan Celis

Auteurs: Inge Van de Staey

Bijdragen: /

Foto's en tekeningen: ARON bvba (tenzij anders vermeld)

Wettelijk depot: D/2013/12.651/14

Op de teksten, foto's en tekeningen geldt een auteursrecht. Gelieve ons de wens om gebruik te maken van de teksten of illustraties schriftelijk over te maken op info@aron-online.be. Zonder voorafgaandelijke schriftelijke toestemming van ARON bvba mag niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd, bewerkt, en/of openbaar gemaakt door middel van web-publicatie, druk, fotocopie, microfilm of op welke andere wijze ook.

ARON bvba
 Archeologisch Projectbureau
 Diesterstraat 44, bus 201
 3800 Sint-Truiden
www.aron-online.be
info@aron-online.be
 tel/fax: 011/72.37.95

© ARON bvba, Archeologisch projectbureau, 2013

Inhoudstafel

Inleiding	1
1. Het onderzoeksgebied.....	1
1.1 Algemene situering.....	1
1.2 Historische achtergrond.....	2
1.3 Vroeger archeologisch onderzoek.....	4
2. Het archeologisch onderzoek.....	4
2.1 Doelstelling.....	4
2.2 Verloop.....	5
2.3 Methodiek.....	5
3. Onderzoeksresultaten.....	6
3.1 Bodemopbouw en gaafheid van het terrein.....	6
3.2 De archeologische sporen en vondsten.....	7
Conclusie en aanbevelingen.....	11

Bijlagen

- Bijlage 1: Administratieve gegevens
- Bijlage 2: Lijst met afkortingen
- Bijlage 3: Tijdstabel
- Bijlage 4: Sporenlijst
- Bijlage 5: Vondstenlijst
- Bijlage 6: Fotolijst
- Bijlage 7: Overzichtsplan A0
- Bijlage 8: Detailplannen sporen
- Bijlage 9: Inplantingsplan en toekomstige verkaveling A3
- Bijlage 10: Profieltekeningen
- Bijlage 11: Coupes
- Bijlage 12: Sporen per groep
- Bijlage 13: Aanduiding zone vervolgonderzoek
- Bijlage 14: Vergunningen

Inleiding

Naar aanleiding van geplande wegenis-, rioleringswerken, bufferbekkens en een uiteindelijke verkaveling te Guigoven (Kortesseem), werd door het *Agentschap Onroerend Erfgoed* een prospectie met ingreep in de bodem door middel van proefsleuven noodzakelijk geacht. Dit onderzoek, in opdracht van de *Vlaamse Maatschappij voor Sociaal Wonen (VMSW)*, werd van 31 mei tot en met 6 juni en 12 juni 2013 uitgevoerd door het archeologisch projectbureau *ARON bvba* uit Sint-Truiden.

Het onderzoek leverde 41 sporen op, die hoofdzakelijk in het oostelijke deel van het onderzoeksgebied gelegen zijn en die in de (Romeinse periode-) vroege middeleeuwen te dateren zijn.



Afb. 1. Globale situering van het onderzoeksgebied op de kaart van België (NGI, 2002)

1. Het onderzoeksgebied

1. 1. Algemene situering

Het onderzoeksterrein ligt in het centrum van Guigoven, deelgemeente van Kortesseem. Het terrein wordt in het noorden begrensd door huizen langs de Sint-Sebastiaanstraat, in het oosten en het zuiden door huizen langs respectievelijk de Brandstraat en Beemdstraat. De kerk van Guigoven situeert zich onmiddellijk ten zuidwesten van het onderzoeksterrein aan de kruising van de Brandstraat en de Beemdstraat (Afb. 2). Het projectgebied, met een oppervlakte van 3,2 hectare, omvat de percelen 499h, 495p, 495t, 485c, 485b, 467l4, 467m4, 467n4, 467k4, 467p4, 467g4 (deel) (Kadaster Kortesseem, Afdeling 5, sectie A) en was tot voor de bodemingreep in gebruik als grasland.

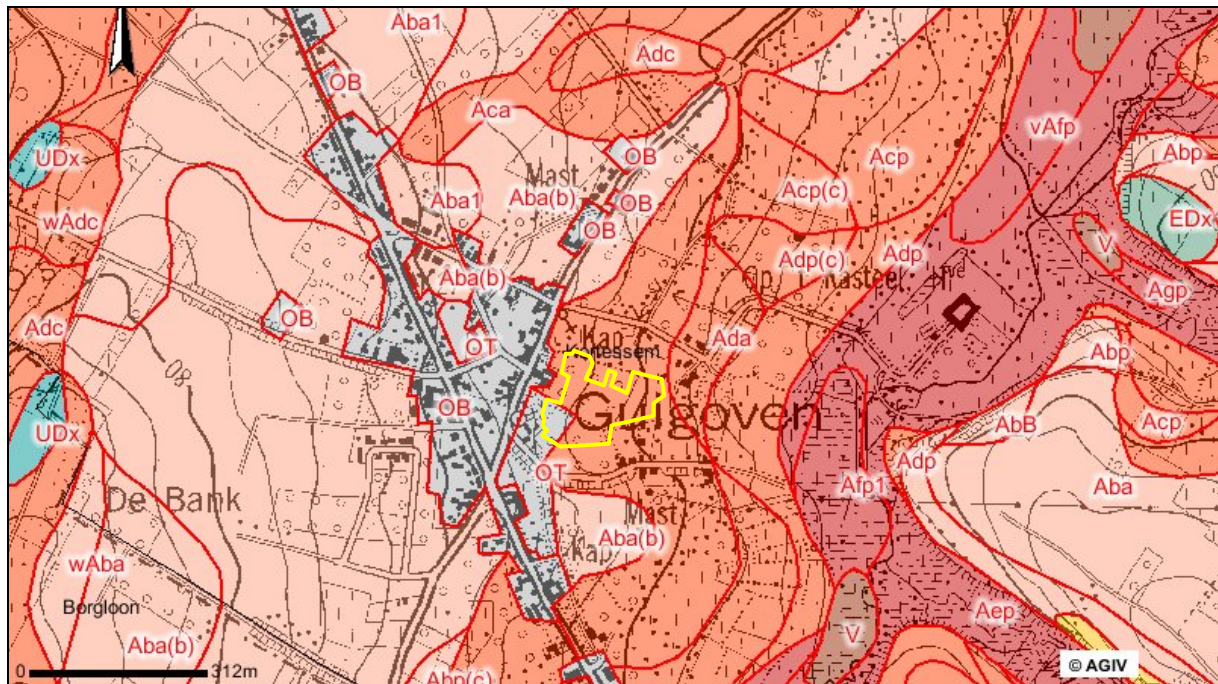


Afb. 2. Kleurenorthofoto met aanduiding van het onderzoeksterrein (rood), schaal 1:5000 (Bron: AGIV).

Het terrein stijgt licht in westelijke richting, van ca. 60,10 m TAW in het oosten naar 64,20 m TAW in het westen. Ca. 220 m ten noorden van het terrein ontspringt een naamloze beek, die uitmondt in de Mombeek, en ca. 450 m ten oosten van het terrein loopt. De Mombeek loopt via Zammelen, Wintershoven, Vliermaalroot en Wimmertingen naar Sint-Lambrechts-Herk waar ze na ongeveer 23 km in de Herk stroomt.

Het terrein situeert zich in Vochtig Haspengouw, het zanderige noordelijke deel van Haspengouw als overgangsgebied naar de Kempen.

Op de bodemkaart wordt het terrein door middel van een Aca-bodem, zijnde een matig droge leembodem met textuur B-horizont, aangeduid. De uiterste zuidwesthoek wordt door een OT-bodem, een sterk vergraven grond, gekenmerkt (*Afb. 3*).



Afb. 3: Topografische kaart met overlap van de bodemkaart en aanduiding van het onderzoeksgebied (geel), schaal 1:5000 (Bron: AGIV).

1.2 Historische achtergrond¹

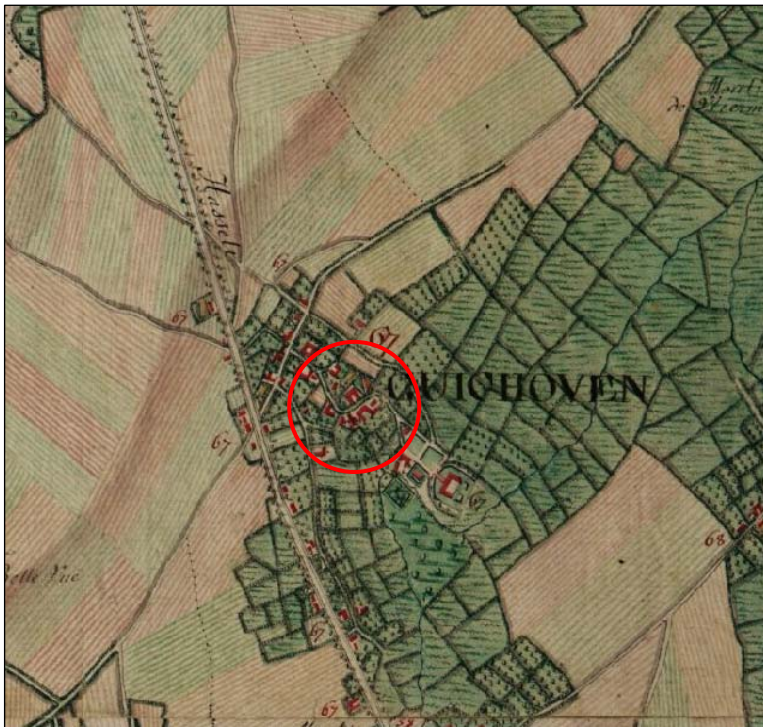
Guigoven wordt volgens het toponymisch woordenboek van *Maurits Gysseling* voor de eerste maal vermeld in de schriftelijke bronnen in 980 onder de naam 'uilla Guodengohouo'. Op basis hiervan kan een Germaanse oorsprong 'godingo hofa' ('boerderij van de lieden van Godo') aangeduid worden.

Guigoven was een Loonse heerlijkheid van de *familie van Oplewe*, later achtereenvolgens van *Repen*, *Surlet*, *Printhaghen* en *Blanckart*. Het patronaatsrecht over de Sint-Guintinuskerk hoorde vanaf het einde van de 11^{de} eeuw toe aan de abdij van Munsterbilzen. De huidige kerk is vlak bij het onderzoeksterrein gelegen en werd in 1850 onder pastoor Lambrechts in een vereenvoudigde neoclassicistische stijl aangevat, ter vervanging van de vroegere romaanse kerk. De eerste kerk, die dichterbij de Mombeek was gelegen, was zeker een hout- en leembouw, waarvan de versterking niet te achterhalen is.

Op de *Kabinetskaart van de Oostenrijkse Nederlanden (1771-1778)* (Afb. 4) is het onderzoeksterrein aangeduid als bebouwde zone dat eveneens door een weg doorkruist wordt. De huidige Tongersesteenweg, Brandstraat,

¹ <http://www.wulfila.be/tw/facsimile/?page=429>; <https://inventaris.onroerendergoed.be/dibe/relict/32234>; Vandeputte O. (2007) Gids voor Vlaanderen. Toeristische en culturele gids voor alle steden en dorpen in Vlaanderen, Kortesseem (Guigoven): p. 661-662.

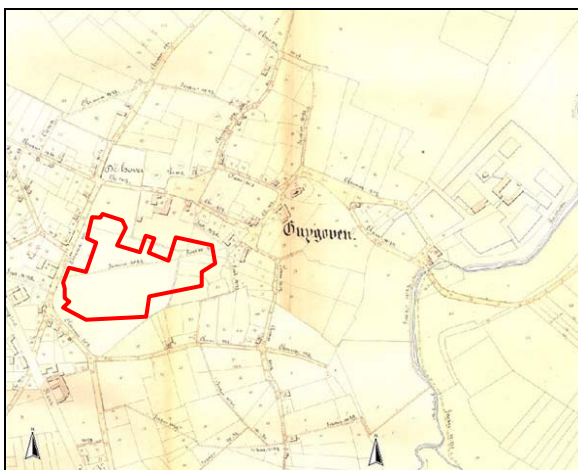
Bosweg en Kasteelstraat zijn duidelijk te herkennen. Ten oosten van het onderzoeksterrein situeert zich een hoeve met walgracht (Zie Afb.7, CAI 55408). Of deze vereenzelvigd kan worden met het verder besproken 't Rood Kasteel en de Ferrariskaart bijgevolg licht gedraaid weergegeven is, blijft onduidelijk (*infra*).



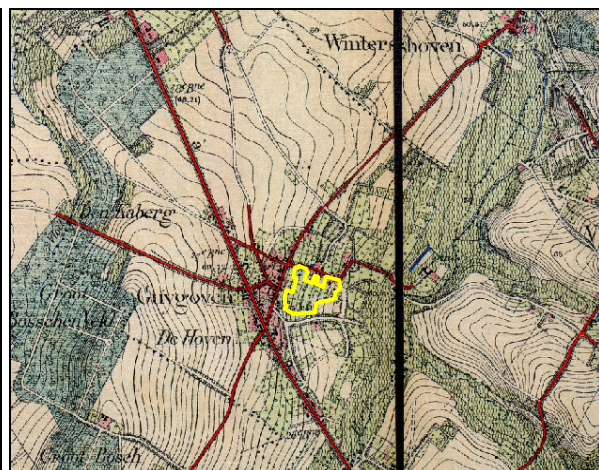
Afb. 4: Detail uit de kabinetskaart van de Oostenrijkse Nederlanden, opgesteld door Graaf de Ferraris (1771-1778) met schematische aanduiding van het onderzoeksgebied (rood) (Bron: Koninklijke Bibliotheek van België).

t' Rood Kasteel, de voormalige verblijfplaats van de heren van Guigoven, is duidelijk te herkennen op de *Atlas der Buurtwegen* (1845) (Afb. 5). Het kasteel is één van de weinige gebouwen die op de drassige bodem van de alluviale vlakte van de Mombeek werden opgetrokken. Oude bronnen vermelden het kasteel al in de 13^{de} eeuw. Oorspronkelijk was het een waterburcht met een ophaalbrug als enige toegang. De huidige vijver is nog een rest van de voormalige ringgracht die die in de loop van de 19^{de} eeuw grotendeels werd gedempt. Een bronnetje in de nabije omgeving

en een aftakking van de Molenbeek hielden het waterniveau in deze gracht op peil. De middeleeuwse waterburcht werd zwaar beschadigd tijdens de godsdienstoorlogen in de tweede helft van de 16^{de} eeuw en werd vanaf de 17^{de} eeuw geleidelijk tot een residentiële kasteelhoeve verbouwd.



Afb.5: Detailkaart uit de *Atlas van de Buurtwegen* (1845) met aanduiding van het projectgebied (rood). (Bron: GIS LIMBURG)

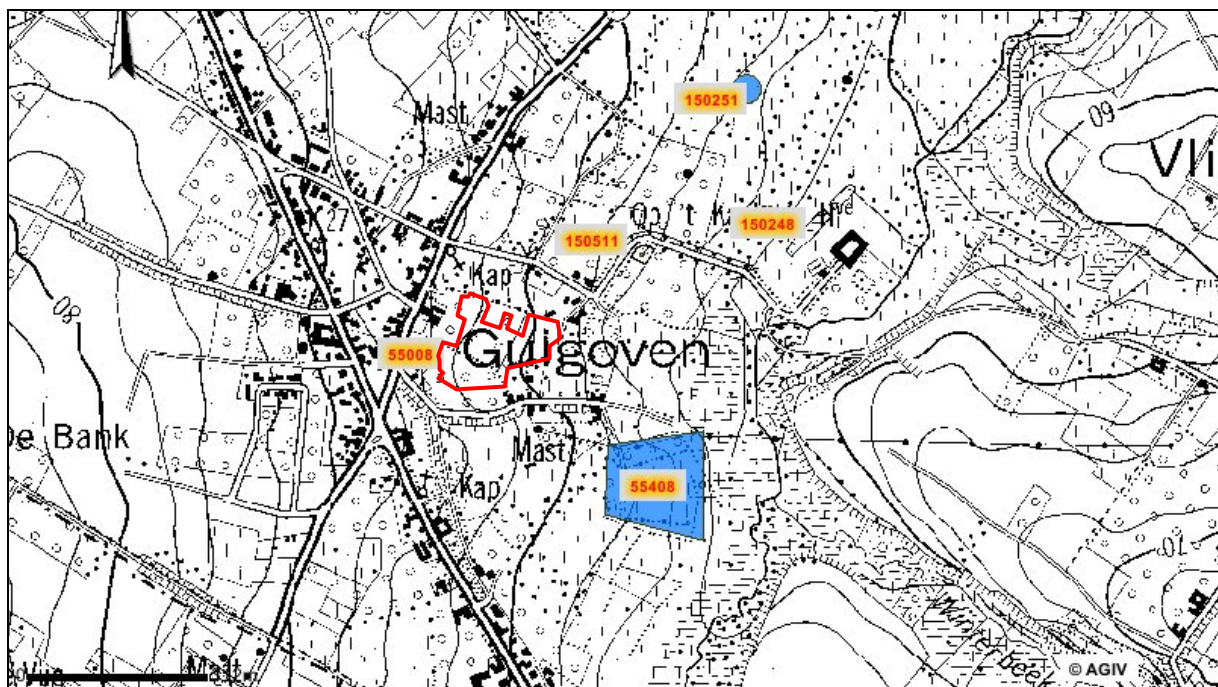


Afb. 6: Detail uit Topografische kaart van 1878 met situering van het projectgebied (geel). (Bron: Le patrimoine cartographique de Wallonie).

De *Atlas der Buurtwegen* (1845) toont een correcter beeld van het huidige stratenpatroon en zijn oriëntering. Het onderzoeksterrein is op dat moment onbebouwd. Hetzelfde beeld treffen we aan op een topografische kaart uit 1878 (Afb. 6).

1.3 Vroeger archeologisch onderzoek

Uit het projectgebied zelf zijn geen archeologische vondsten gekend (Afb. 7). Wel werden in de ruime omgeving meerdere toevalls- en/of losse vondsten gedaan die een langdurige bewoning in het gebied aantonen. CAI 550008 duidt op de vondst van Romeinse dakpannen en een natuursteen die geïntegreerd werd in de kerk en het hoofd van Apollo of een andere Romeinse god weergeeft. Ca. 525 m ten noorden van het onderzoeksterrein werden midden-Romeinse munten aangetroffen (CAI 159135). De nabijgelegen vondstlocatie CAI 150251 leverde bovendien enkele 15^{de}-16^{de} eeuwse munten op. Munten uit de volle middeleeuwen werd ca. 580 m ten noorden van het onderzoeksgebied aangeduid (CAI 150248). Bij de archeologische begeleiding van de collectorwerken aan de Mombeek (CAI 150511) werd naast aardewerk uit de volle middeleeuwen en post-middeleeuwen ook enkele onbepaalde greppels en kuilen aangeduid. CAI 55408 tenslotte, ca. 360 m ten zuidoosten van het onderzoeksterrein, geeft de aanwezigheid weer van de eerder vermelde hoeve met walgracht, zoals aangeduid staat op de Ferrariskaart (*supra*, Afb. 4)



Afb. 7. Detail uit de Centrale Archeologische Inventaris met aanduiding van de omliggende vindplaatsen en het projectgebied (rood). Schaal: 1.10000 (Bron: AGIV)

2. Het archeologisch onderzoek

2.1 Doelstelling

De opdracht bestond uit het uitvoeren van een prospectie met ingreep in de bodem. Het doel van dergelijk onderzoek is het opstellen van een rapport dat een ruimtelijke en inhoudelijke analyse maakt van mogelijk aanwezige archeologische resten op het onderzoeksterrein. Daarbij moeten minimaal de volgende vragen beantwoord worden:

- In hoeverre komt het aanwezige bodemprofiel overeen met de gegevens van de bodemkaart?
- zijn er sporen aanwezig?
- zijn de sporen natuurlijk of antropogeen?
- hoe is de bewaringstoestand van de sporen?
- maken de sporen deel uit van één of meerdere structuren?
- behoren de sporen tot één of meerdere periodes?
- Hoeveel archeologische niveaus kunnen verwacht worden?
- Is er een mogelijke relatie tot de gekende CAI locaties?

- welke aspecten verdienen bijzondere aandacht bij een eventueel vervolgonderzoek?

Op basis van dit rapport en in combinatie met de door de bouwheer opgemaakte bouwplannen, kan het terrein al dan niet archeologie-vrij worden verklaard, de inrichting van het terrein eventueel worden bijgestuurd of kan een onderbouwde selectie van de bedreigde en te onderzoeken zones worden opgemaakt.

2.2 Verloop

Voorafgaandelijk aan het onderzoek werd op naam van *Joris Steegmans* een vergunning voor het uitvoeren van een prospectie met ingreep in de bodem bij het *Agentschap Onroerend Erfgoed* aangevraagd. Deze vergunning werd op 13 mei 2013 afgeleverd onder het dossiernummer 2013/205. De vergunning voor het gebruik van een metaaldetector werd afgeleverd onder dossiernummer 2013/205(2) en stond tevens op naam van *Joris Steegmans*.²

Op 3 april 2013 werd door de opdrachtnemer conform de 'Bijzondere voorwaarden' een startvergadering belegd met *Mevr. Vanderhoydonck (Onroerend Erfgoed)*, *Dhr. Neyens (VMSW)*, *Dhr. Habets (cvba Kleine Landeigendommen Tongeren)*, *Dhr. Simons (Kerkfabriek Sint-Quintinus)*, de *Familie Groven* en *Dhr. Hauben (veiligheidscoördinator Technum nv)*. De totale oppervlakte van het onderzoeksgebied bedraagt ca. 3,25 ha. De percelen van de familie Groven (499d, 499^e en 499g) zijn evenwel niet opgenomen in de ontwikkeling door de VMSW en vallen uit het archeologisch te onderzoeken terrein. Van de percelen in eigendom van de Kerkfabriek is enkel het noordelijke deel van nr. 467g opgenomen. Het zuidelijke deel van dit perceel, alsook van perceel 46714 wordt niet bebouwd. In de westzone van perceel 46714 bevond zich bovendien het speelterrein van de aangrenzende school. Op deze manier kon slechts een oppervlakte van ca. 1,78 ha archeologisch onderzocht worden.

Tijdens de vergadering werd beslist om het terrein door middel van tien NW-ZO georiënteerde proefsleuven en één NO-ZW georiënteerde proefsleuf te onderzoeken. In totaal werd zo een oppervlakte van ca. 3272 m² onderzocht, wat neerkomt op 18,38 % van de totale oppervlakte van het betreedbare terrein.

Het onderzoek, in opdracht van de *Vlaamse Maatschappij voor Sociaal Wonen (VMSW)*, stond onder leiding van projectverantwoordelijke *Elke Wesemael* en werd van 31 mei tot en met 6 juni en 12 juni 2013 uitgevoerd door *Inge Van de Staey*, *Anne Schoups*, *Daan Celis* en *Joris Steegmans*. *Grondwerken Gebr. Nijssen* stond in voor de graafwerken en *ARON bvba* voor de digitale opmeting van de sporen en de aangelegde werkputten.

2.3 Methodiek

Conform de *Bijzondere Voorwaarden* en de afspraken gemaakt tijdens de startvergadering werd het te verkavelen terrein door middel van tien NW-ZO georiënteerde proefsleuven en één NO-ZW georiënteerde proefsleuf onderzocht.³ Deze proefsleuven, met een breedte van 4 meter, werden machinaal aangelegd met een tussenafstand van 15 meter. Om een zicht te verkrijgen op de bodemopbouw van het terrein werd in elke proefsleuf afwisselend in het noordwesten of het zuidoosten een profielput aangelegd waarvan één bodemprofiel werd opgeschoond, gefotografeerd en ingetekend op 1:20.⁴ Daarnaast werden in proefsleuf 3 vijf bijkomende bodemprofielen opgeschoond, gefotografeerd en ingetekend. Het betreft de profielen A tot en met E. Deze profielen geven het transect van het noordwesten naar het zuidoosten van het terrein weer.⁵

Alle aangetroffen sporen, 41 in totaal, werden manueel opgeschoond, gefotografeerd, beschreven en digitaal ingemeten. Tien van deze sporen werden gecoupeerd waarbij de coupes manueel werden ingetekend, gefotografeerd en beschreven.⁶

Bij de uitwerking van het onderzoek werd een databank opgesteld met een fotolijst, sporenlijst en vondstenlijst.⁷ De veldtekeningen en dagrapporten werden tevens gedigitaliseerd.

² Bijlage 14. Een tweede en derde vergunning voor metaaldetectie werden uitgegeven op naam van Benjamino Emons en Gerda Jackers.

³ Bijlage 7.

⁴ Bijlage 10.

⁵ Bijlage 10.

⁶ Bijlage 11.

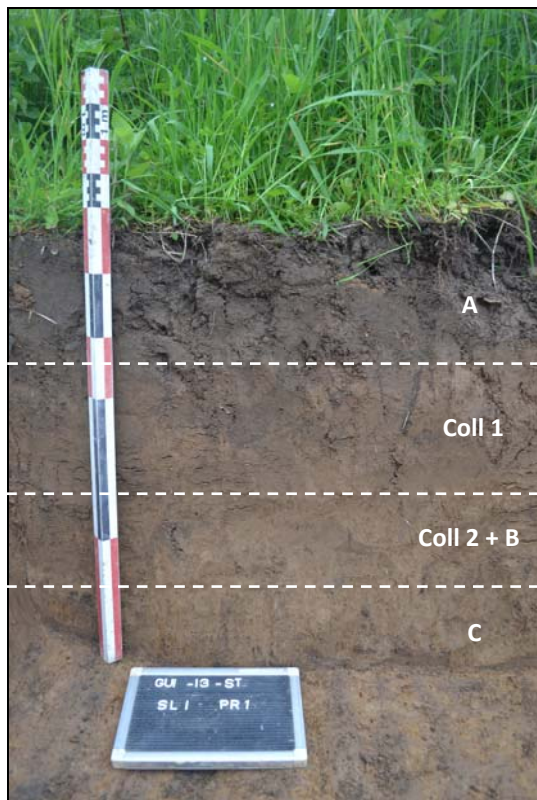
3. Onderzoeksresultaten

3.1 Bodemopbouw en gaafheid van het terrein

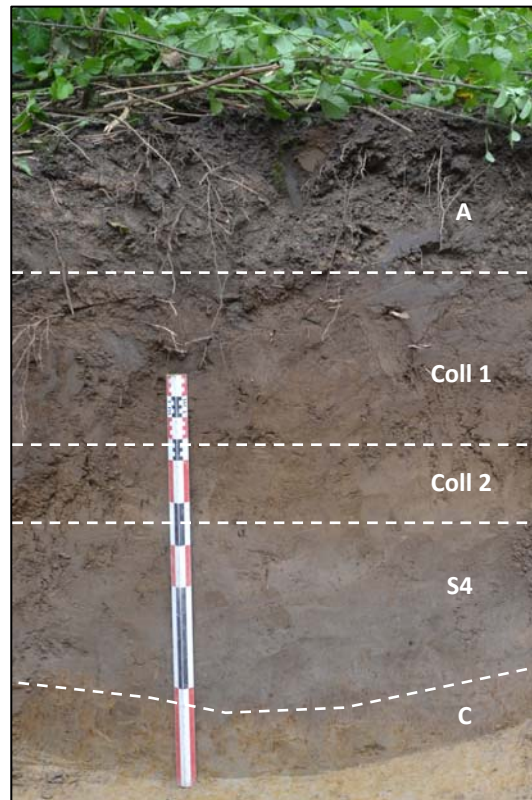
Op de bodemkaart wordt het terrein als een Aca-bodem, zijnde een matig droge leembodem met textuur B-horizont, aangeduid. De uiterste zuidwesthoek wordt door een OT-bodem, een sterk vergraven grond, gekenmerkt (Afb. 3).

Tijdens het onderzoek werd op het ganse terrein onder de ca. 15-60 cm dikke, bruin tot grijsbruine teelaarde (A) een lichtbruine laag *colluvium* (coll. 1) aangetroffen. Hieronder bevond zich een tweede pakket *colluvium* (coll. 2) dat een eerder oranjebruine en beige gevlekte kleur had en waarin reeds bodemvorming (cfr. gevlekte textuur B-horizont) kon opgemerkt worden. Het *colluviale* pakket had in de uiterste noordwesthoek een dikte van ca. 30 cm (Profiel 1, Afb. 8) en werd naar de lager gelegen oostelijke zone van het terrein dikker. Zo bereikte het pakket ter hoogte van proefput 4, aangeduid in het uiterste oosten van het terrein een dikte van ca. 60 cm (Afb. 9). Ook op het noordwest-zuidoost transect in proefsleuf 3 kan een dikker wordend colluvium in zuidoostelijke richting aangeduid worden. In het noordwesten, ter hoogte van proefput 3 heeft het *colluviale* pakket een dikte van ca. 30 cm (Profiel 3, Afb. 10). Ter hoogte van de profielen D (Afb. 11) en E heeft de *colluviale* afzetting een dikte van respectievelijk ca. 70 en 50 cm. Onder dit pakket was over het ganse onderzoeksterrein de oranjebruine C-horizont aanwezig.

Een sterk vergraven OT-bodem werd tijdens het onderzoek niet aangetroffen. Wel werd in profielput 10, in de zone met de zogenaamde OT-bodem op de bodemkaart, in de zuidwesthoek van het terrein, een veldoven (voor baksteen) onder de teelaarde vastgesteld (S32, Afb. 12).

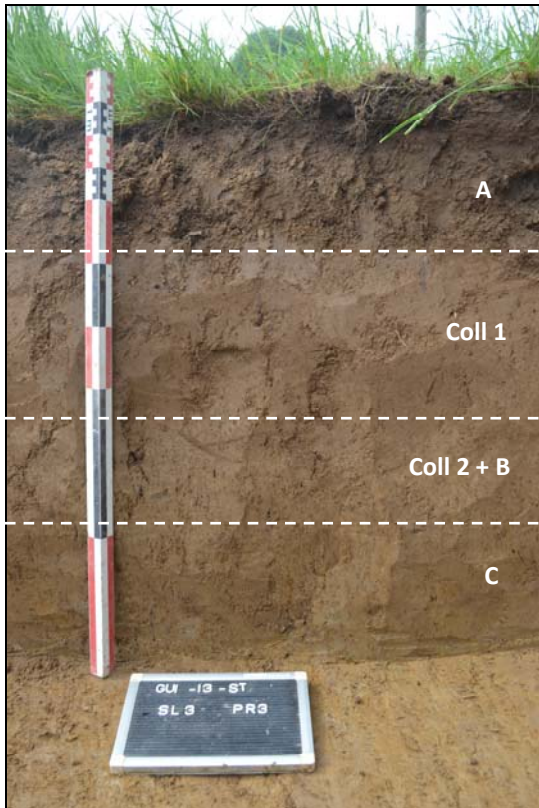


Afb. 8: Profiel 1, proefsleuf 1

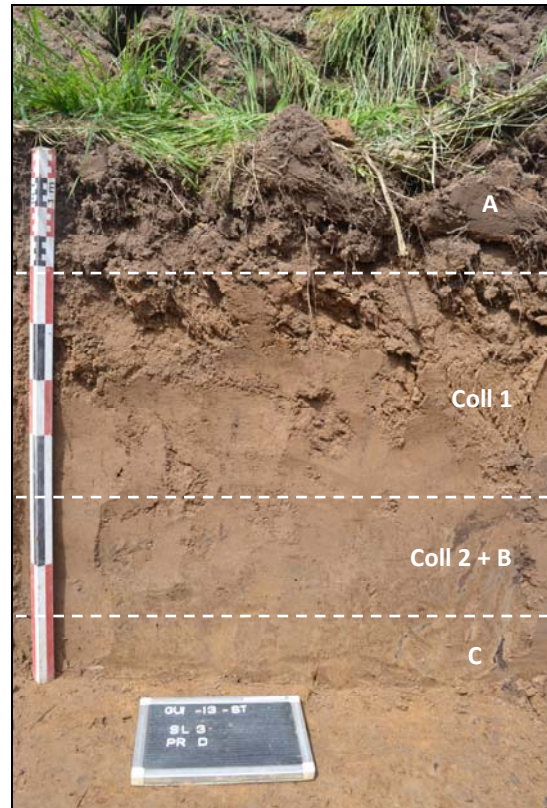


Afb. 9: Profiel 4, proefsleuf 4

⁷ Bijlagen 4,5 en 6.



Afb. 10: Profiel 3, proefsleuf 3



Afb. 11: Profiel D, proefsleuf 3



Afb. 12: Veldoven S32, Profiel 10, proefsleuf 10

3.2 De archeologische sporen en vondsten

Het onderzoek leverde in totaal 41 sporen op. Deze sporen kunnen op basis van de kleur en samenstelling van hun vulling en door hun oriëntatie in zes groepen onderverdeeld worden.

Een eerste groep omvat zeventien (paal)kuilen die zich uitsluitend in de oostelijke helft van het onderzoeksterrein bevinden. In deze groep onderscheiden zich twee subgroepen.

Groep 1a omvat de sporen S31, S36, S38 en S39. Deze sporen hebben een (donker)grijze tot zwartgrijze vulling met spikkels en brokken houtskool en *terracotta*. In S38 (Afb. 14) en S39 werd ook verbrande leem aan getroffen. Met uitzondering van S31, die zich in proefsleuf 7 situeert, bevinden deze sporen zich allemaal in de zuidoosthoek van proefsleuf 10. Twee sporen, zijnde S31 en S38, werden gecoupeerd. In de doorsnede van de ovale kuil S31 (Afb. 14) (2,00 x 1,40 m), die max. 34 cm diep is, kon een tweede laag waargenomen worden met een lichtgrijze vulling met vlekken roest en zeer weinig spikkels houtskool erin. Uit de vulling van laag 1 werden naast vijf *tegulae*-fragmenten van het Romeinse type en één fragment dierlijk bot (tand), twaalf fragmenten aardewerk gerecupereerd⁸. Het betreft twaalf fragmenten⁹ ruwwandig aardewerk, gemaakt in een grof baksel waarvan twee fragmenten de aanzet van een bandoor aanduiden. Op basis van deze vondsten kan deze kuil in de vroege middeleeuwen (5^{de} – 9^{de} eeuw) gedateerd worden.

Ook het langwerpige spoor S38 werd gecoupeerd. In het vlak en de doorsnede van dit slechts gedeeltelijk vrij gelegde spoor (11,91 x max. 4,00 m zichtbaar) konden drie lagen onderscheiden worden (Afb. 13 en 15). Laag 1 heeft een grijze gemengde vulling met spikkels houtskool en brokken verbrande leem erin. In de zwartgrijze vulling van laag 2 werden brokken houtskool en verbrande leem en spikkels *terracotta* aangeduid. Laag 3 heeft een oranje met grijs gevlekte vulling met spikkels en fragmenten houtskool. In de 36 cm diepe doorsnede werd uit de vulling van laag 1, één bodemfragment van een *dolium* gerecupereerd¹⁰. Mogelijk kan het spoor als de aanzet van een poel, als potstal¹¹ of als loopoppervlak van een gebouwplattegrond geïnterpreteerd worden.



Afb. 13: S38, proefsleuf 10, vlak. Aanzet van een poel, potstal of loopoppervlak van een gebouwstructuur



Afb. 14 (boven): S31, proefsleuf 7, doorsnede
Afb. 15 (onder): S38, proefsleuf 10, doorsnede

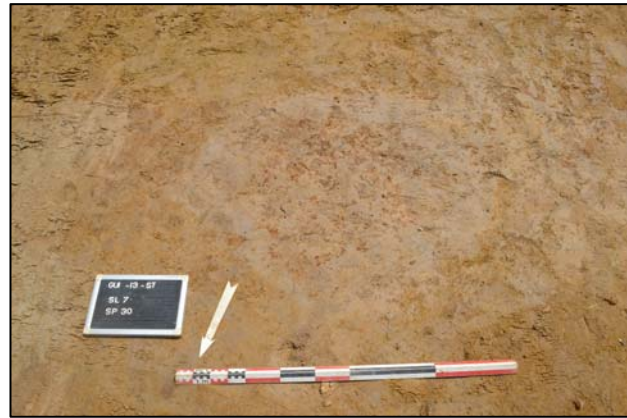
⁸ V8 en V12

⁹ Tien fragmenten zijn reducerend en twee fragmenten oxiderend gebakken

¹⁰ V13

¹¹ Potstalboerderijen zijn gebouwen met aan één zijde een verdiept gedeelte dat doorgaans als een stal wordt geïnterpreteerd. Op de vloer van deze potstallen werden gras of zoden aangebracht om de uitwerpselen en de urine van de gestalde dieren op te vangen. Vervolgens werd deze meststof op de velden gebracht (Verbeek C. en Delaruëlle S. (2004) *Verloren voorwerpen. Archeologisch onderzoek op het HST-traject in de provincie Antwerpen*, Antwerpen, p. 233)

De overige dertien sporen¹² (groep 1b) hebben een witgrijze tot grijze vulling met spikkels houtskool en *terracotta* erin (bv. S30, Afb. 16). In S37 werden ook brokken verbrande leem en *terracotta* aangeduid. Van deze (paal)kuilen werd enkel S23 gecoupeerd. Deze afgeronde rechthoekige (paal)kuil (0,35 x 0,22 m) bleek in doorsnede een komvormig profiel te hebben en was 12 cm diep. S37 leverde één fragment van een *tegula* op.¹³



Afb. 16 (boven): S30, proefsleuf 7, vlak

Afb. 17 (rechts): S4 en S5.1 en 5.2, proefsleuf 4, vlak

Een tweede groep omvat zeven greppels, zijnde S4, S5, S13, S15, S16, S20 en S41, met een witgrijze tot grijze vulling. In tegenstelling tot S4, S5 (Afb. 17), S13, S15 en S16, die O-W georiënteerd zijn, zijn S20 en S41 NW-ZO georiënteerd. S5 werd aanvankelijk als één greppel beschouwd die zich verder opsplijste. Op basis van de doorsnede kunnen we echter vermoeden dat het om twee aparte sporen gaat (S5.1 en S5.2). S5.1 (ca. 90 cm breed) bleef slechts 10 cm diep bewaard. De parallel gelegen greppel S 5.2 (32 cm breed) was tot 20 cm diep bewaard. In het vlak werd uit de vulling van S5 één fel verweerd fragment aardewerk gerecupereerd.¹⁴ In de doorsnede leverde S5.2 bovendien één *tegula* fragment op.¹⁵ Op basis van een vergelijkbare vulling kunnen deze greppels aan groep 1 gekoppeld worden.

Groep 3 omvat acht NO-ZW georiënteerde greppels¹⁶ die verspreid over het hele onderzoekerrein gesitueerd zijn. Ook deze sporen hebben een (licht)grijze tot grijsbruine vulling met in beperkte mate spikkels houtskool en *terracotta* erin. De tot 1,95 m brede greppel S17¹⁷ kan op basis van zijn ligging aangeduid worden als oude perceelsgreppel (cfr. de *Atlas der Buurtwegen*, Afb. 5). Profielpuut 6 werd ter hoogte van deze greppel aangelegd. In de doorsnede (Afb. 18) kon een tweede lichtgrijze laag aangeduid worden. Uit de vulling van laag 1 werd één fragment sterk verweerd en ondefinieerbaar aardewerk gerecupereerd.¹⁸ Ook de andere greppels kunnen door hun rechtlijnig verloop, parallel met deze oude perceelsgrens als oude perceelsafbakening geïnterpreteerd worden. Uit deze greppels werden naast drie een fragment sterk verweerde *terracotta*, twee

¹² S6, S9, S10, S11, S12, S23, S24, S29, S30, S34, S35, S37 en S40

¹³ V10

¹⁴ V3

¹⁵ V11

¹⁶ S8, S14=S17, S18, S26, S27, S28 en S33

¹⁷ Aangeduid als S14 in PP 5

¹⁸ V4

fragmenten aardewerk gerecupereerd. Het betreft één fragment Maaslands rood aardewerk en één fragment Maaslands witbakkend aardewerk¹⁹.



Afb. 18: Profiel 6, proefsleuf 6, met coupes doorheen S17 en S18

Een vierde groep omvat slechts twee sporen. Het betreft de lichtbruine, scherp afgelijnde (paal)kuilen S21 en S22. In de doorsnede van S22 was het spoor slechts 10 cm diep, had het een min of meer vlakke bodem en recht opgaande wanden. Aangezien deze sporen geen vondsten opleverde, blijft de datering ervan onduidelijk.

Groep vijf wordt gevormd door de veldoven S32 (Afb. 12, *supra*). Dit spoor, dat zich onder de teelaarde bevindt, is doorheen het *colluvium* gegraven. In het profiel konden vier lagen onderscheiden worden. Onder een oranje rode verbrande leemlaag (laag 1), werd de ca. 10 cm dikke gele tot beige laag 2 met spikkels verbrande leem aangeduid. Hieronder situeren zich een zwarte (laag 3) en een bruine plakkerige (laag 4) leemlaag.

Tenslotte kunnen zes sporen (groep 6) aangeduid worden. Het betreft de sporen S2, S3, S7, S19 en S25. Deze sporen hebben een gevlekte donkergrijze en oranje vulling met spikkels mangaan. Een spoor, zijnde S2, werd gecoupeerd (Afb. 19). Op basis hiervan kunnen we deze sporen als natuurlijk beschouwen. S1 heeft een lichtbeige tot witte vulling zonder bijmenging en kan vermoedelijk eveneens als natuurlijk beschouwd worden.

Afb. 19: S2, proefsleuf 3, doorsnede



¹⁹ V5, V6

Conclusie en aanbevelingen

In de periode van 31 mei tot en met 6 juni en 12 juni 2013 werd door het archeologisch projectbureau *ARON bvba* een prospectie met ingreep in de bodem uitgevoerd aan de Sint-Sebastiaanstraat te Guigoven (Kortesseem). Dit onderzoek werd uitgevoerd in opdracht van de *Vlaamse maatschappij voor Sociaal Wonen (VMSW)*.

Het onderzoek diende op de volgende onderzoeksvragen een antwoord te geven:

In hoeverre komt het aanwezige bodemprofiel overeen met de gegevens van de bodemkaart?

Op de bodemkaart wordt het terrein door middel van een Aca-bodem, zijnde een matig droge leembodem met textuur B-horizont, aangeduid. De uiterste zuidwesthoek wordt door een OT-bodem, een sterk vergraven grond, gekenmerkt. Tijdens het onderzoek werd op het ganse terrein onder de teelaarde een lichtbruine laag *colluvium* (*colluvium* 1) vastgesteld. Hieronder bevond zich een tweede pakket *colluvium* (*colluvium* 2) dat een eerder oranjebruine en beige gevlekte kleur had en waarin reeds bodemvorming (cfr. gevlekte textuur B-horizont) kon opgemerkt worden. Het *colluviale* pakket had in de uiterste noordwesthoek een dikte van ca. 30 cm en werd naar de lager gelegen oostelijke zone van het terrein dikker (tot ca. 70 cm). Onder dit pakket was over het ganse onderzoeksterrein de oranjebruine C-horizont aanwezig.

Een sterk vergraven OT-bodem werd tijdens het onderzoek niet aangetroffen.

Zijn er sporen aanwezig?

In totaal werden bij het onderzoek 41 sporen aangetroffen.

Zijn de sporen natuurlijk of antropogeen?

Zes sporen konden tijdens het onderzoek als natuurlijk geïnterpreteerd worden (groep 6). De overige 35 sporen kunnen op basis van onderlinge gelijkenissen in vijf groepen worden onderverdeeld (zie *Behoren de sporen tot één of meerdere periodes?*). Deze 35 sporen zijn antropogeen van aard.

Hoe is de bewaringstoestand van de sporen?

De bewaringstoestand van de sporen is redelijk te noemen. Door de erosiewerking zijn de sporen over het algemeen evenwel ondiep bewaard.

Maken de sporen deel uit van één of meerdere structuren?

In de sporen konden geen structuren herkend worden.

Behoren de sporen tot één of meerdere periodes?

De 36 aangetroffen antropogene sporen kunnen in vijf groepen worden onderverdeeld:

Een eerste groep omvat zeventien (paal)kuilen die zich uitsluitend in de oostelijke helft van het onderzoeksterrein bevinden. In deze groep onderscheiden zich twee subgroepen. Groep 1a omvat vier sporen met een (donker)grijze tot zwartgrijze vulling met spikkels en brokken houtskool en *terracotta* en in mindere mate verbrande leem erin. Een spoor (S38) kan als de aanzet van een poel, als potstal of loopoppervlak van een gebouwplattegrond geïnterpreteerd worden. Hierbij samenhangend omvat groep 1b dertien sporen met een witgrijze tot grijze vulling met spikkels houtskool en *terracotta* erin. Op basis van de vondsten kunnen deze sporen in de Vroege Middeleeuwen (5^{de} – 9^{de} eeuw) gedateerd worden.

Een tweede groep omvat zeven greppels met een witgrijze tot grijze vulling, waarvan vijf greppels O-W en twee greppels NW-ZO georiënteerd zijn. Ook deze greppels zijn uitsluitend in de oostelijke helft van het

onderzoeksterrein gelegen. Op basis van een vergelijkbare vulling kunnen deze greppels mogelijk aan groep 1 gekoppeld worden.

Groep 3 omvat acht greppels die verspreid liggen over het hele onderzoeksterrein. Ook deze sporen hebben een (licht)grijze tot grijsbruine vulling met in beperkte mate spikkels houtskool en *terracotta* erin. Deze greppels zijn allen NO-ZW georiënteerd en kunnen op basis van hun ligging als oude (postmiddeleeuwse) perceelsafbakeningen geïnterpreteerd worden.

Een vierde groep omvat slechts twee sporen. Het betreft twee lichtbruine, scherp afgelijnde (paal)kuilen. Aangezien deze sporen geen vondsten opleverde, blijft de datering ervan onduidelijk.

Groep vijf tenslotte wordt gevormd door een veldoven die zich onder de teelaarde bevindt, maar doorheen het *colluvium* is gegraven en als laat-middeleeuws of recenter aan te duiden is.

Hoeveel archeologische niveaus kunnen verwacht worden?

Op basis van de resultaten tijdens dit vooronderzoek kan één archeologisch niveau verwacht worden.

Is er een mogelijke relatie tot de gekende CAI locaties?

CAI 550008, aangeduid ter hoogte van de kerk, duidt op de vondst van Romeinse dakpannen en een natuursteen die geïntegreerd werd in de kerk en het hoofd van Apollo of een andere Romeinse god weergeeft. Ook werden ten noorden van het onderzoeksterrein midden-Romeinse munten aangetroffen (CAI 159135). Munten uit de volle middeleeuwen werd ca. 580 m ten noorden van het onderzoeksgebied aangeduid (CAI 150248). CAI 55408 tenslotte, ca. 360 m ten zuidoosten van het onderzoeksterrein, geeft de aanwezigheid weer van de eerder vermelde hoeve met walgracht, zoals aangeduid staat op de Ferrariskaart. Dit maakt zonder meer duidelijk dat de regio rondom het onderzoeksterrein bewoond werd gedurende een zeer lange periode. Tijdens een eventueel vervolgonderzoek kunnen dus resten van mogelijk zowel Romeinse als vroegmiddeleeuwse bewoning aangesneden worden.

Welke aspecten verdienen bijzondere aandacht bij een eventueel vervolgonderzoek?

Op basis van de resultaten van het proefsleuvenonderzoek wordt voor het onderzoeksgebied een vervolgonderzoek geadviseerd. Reden van dit vervolgonderzoek is dat de verwachting bestaat dat nog meer sporen daterend uit de (Romeinse tijd -) vroege middeleeuwen aangetroffen zullen worden in de oostelijke zone van het terrein. Indien een behoud *in situ* niet gegarandeerd kan worden, wordt in kader van dit vervolgonderzoek aangeraden vlakdekkend op te graven. Op deze manier kan een opgravingszone van ca. 1,7 ha afgebakend worden (zie bijlage 13). Deze omvat ca. 1,1 ha die tijdens deze prospectie onderzocht werd. De overige 0,6 ha situeert zich in het zuiden van het onderzoeksgebied. Indien in de toekomst ook voor deze zone een behoud *in situ* niet kan gegarandeerd worden, wordt een vervolgonderzoek voor deze zuidelijke zone aanbevolen.

Tijdens het onderzoek zal onder andere onderzocht moeten worden of sprake is van één of meerdere nederzettingen en structuren.

Bovenstaande aanbevelingen dienen ter advisering van het bevoegd gezag, zijnde het *Agentschap Onroerend Erfgoed, afdeling Limburg*.

Agentschap Onroerend Erfgoed, Afdeling Limburg

T.a.v. Ingrid Vanderhoydonck

Koningin Astridlaan 50 bus 1

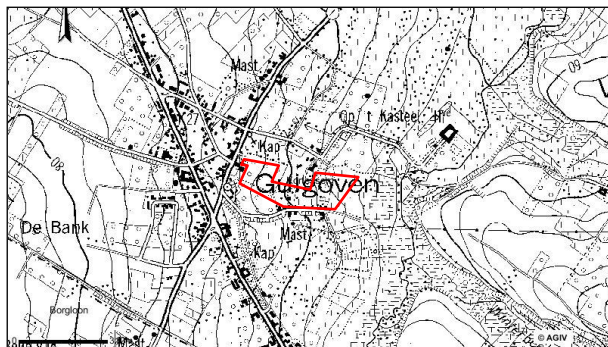
3500 Hasselt

tel. 011/74.21.18

ingrid.vanderhoydonck@rwo.vlaanderen.be

- Bijlage 1: Administratieve gegevens**
- Bijlage 2: Lijst met afkortingen**
- Bijlage 3: Tijdstabel**
- Bijlage 4: Sporenlijst**
- Bijlage 5: Vondstenlijst**
- Bijlage 6: Fotolijst**
- Bijlage 7: Overzichtsplan A0**
- Bijlage 8: Detailplannen sporen**
- Bijlage 9: Inplantingsplan en toekomstige verkaveling A3**
- Bijlage 10: Profieltekeningen**
- Bijlage 11: Coupes**
- Bijlage 12: Sporen per groep**
- Bijlage 13: Aanduiding zone vervolgonderzoek**
- Bijlage 14: Vergunningen**

Projectcode:	GUI-13-ST
Vindplaatsnaam	Guigoven, Sint-Sebastiaanstraat
Opdrachtgever:	VMSW, Koloniënstraat 40, 1000 Brussel
Opdrachtgevende overheid:	Onroerend Erfgoed
Uitvoerder:	ARON bvba
Vergunninghouder:	Joris Steegmans
Dossiernummer vergunning:	2013/205
Begin vergunning:	15 mei 2013
Einde vergunning:	Einde der werken
Aard van het onderzoek:	Prospectie met ingreep in de bodem
Begindatum onderzoek:	31 mei 2013
Einddatum onderzoek:	12 juni 2013
Provincie:	Limburg
Gemeente:	Kortesseem
Deelgemeente:	Guigoven
Adres:	Guigoven, Sint-Sebastiaanstraat
Kadastrale gegevens:	Afdeling 5, Sectie A, Percelen 499h, 495p, 495t, 485c, 485b, 467l4, 467m4, 467n4, 467k4, 467p4, 467g4 (deel)
Coördinaten:	X: 222837 Y: 170316
Totale oppervlakte:	3.25 ha (betreedbare oppervlakte: 1,78ha)
Te onderzoeken:	/
Onderzochte oppervlakte:	3272 m ² (18.38 %)
Bodem:	Aca, OT
Archeologisch depot:	Depot van de heemkundige kring van Kortesseem Kerkplein 14 3723 Kortesseem



Afb: Topografische kaart met aanduiding van het projectgebied (bron: AGIV).

Bijzondere voorwaarden:	Bijzondere voorwaarden bij Guigoven, Sint-Sebastiaanstraat
Omschrijving van de archeologische verwachtingen:	Het projectgebied is gelegen in Guigoven in de onmiddellijke nabijheid van de kerk (55008) en in de nabijheid van CAI locaties 150551, 55400. De locaties hadden een Romeins en/of Middeleeuwse context.
Wetenschappelijke vraagstelling m.b.t. het onderzoeksgebied:	<p>Het doel van deze prospectie met ingreep in de bodem is een archeologische evaluatie van het terrein. Hierbij moeten minimaal volgende onderzoeksvragen beantwoord worden:</p> <ul style="list-style-type: none"> - In hoeverre komt het aanwezige bodemprofiel overeen met de gegevens van de bodemkaart? - zijn er sporen aanwezig? - zijn de sporen natuurlijk of antropogeen? - hoe is de bewaringstoestand van de sporen? - maken de sporen deel uit van één of meerdere structuren? - behoren de sporen tot één of meerdere periodes? - Hoeveel archeologische niveaus kunnen verwacht worden? - Is er een mogelijke relatie tot de gekende CAI locaties? - welke aspecten verdienen bijzondere aandacht bij een eventueel vervolgonderzoek?
Geplande werkzaamheden:	Op het terrein zullen wegenis-, rioleringswerken, bufferbekkens en uiteindelijk een verkaveling gerealiseerd worden.
Eventuele randvoorwaarden:	Conform de bijzondere voorwaarden

Kleur:

Blauw	BL
Bruin	BR
Donker (kleur)	DO
Geel	GE
Gevlekt	VL
Grijs	GR
Groen	GRO
Leemkleurig	LE
Licht (kleur)	LI
Mergelkleur	ME
Oranje	OR
Paars	PA
Roest(kleurig)	ROE
Rood	RO
Wit	WI
Zwart	ZW

Samenstelling:

Baksteen	Ba
Breuksteen	Bs
Grind	Gr
Hout	Ho
Houtskool	Hk
Kalk	Ka
Kalksteen	Ks
Kei	Kei
Kiezel	Kz
Klei	Kl
Leem	Le
Leisteen	Lei
Mergel	Me
Moederbodem	Moe
Mortel	Mo
Natuursteen	Ns
Dakpan	Dp
Silex	Si
Slak	Sl
Steenkool	Sk
Verbrand	Vb
Zand	Za
Zandsteen	Zs
Zavel	Zv
Ijzeroxide	Fe
Fosfaat (groene band)	Ff
Mangaan	Mn

Hoeveelheid:

Zeer weinig	zw
Weinig	w
Matig	m
Veel	v
Zeer veel	zv

Periodes:

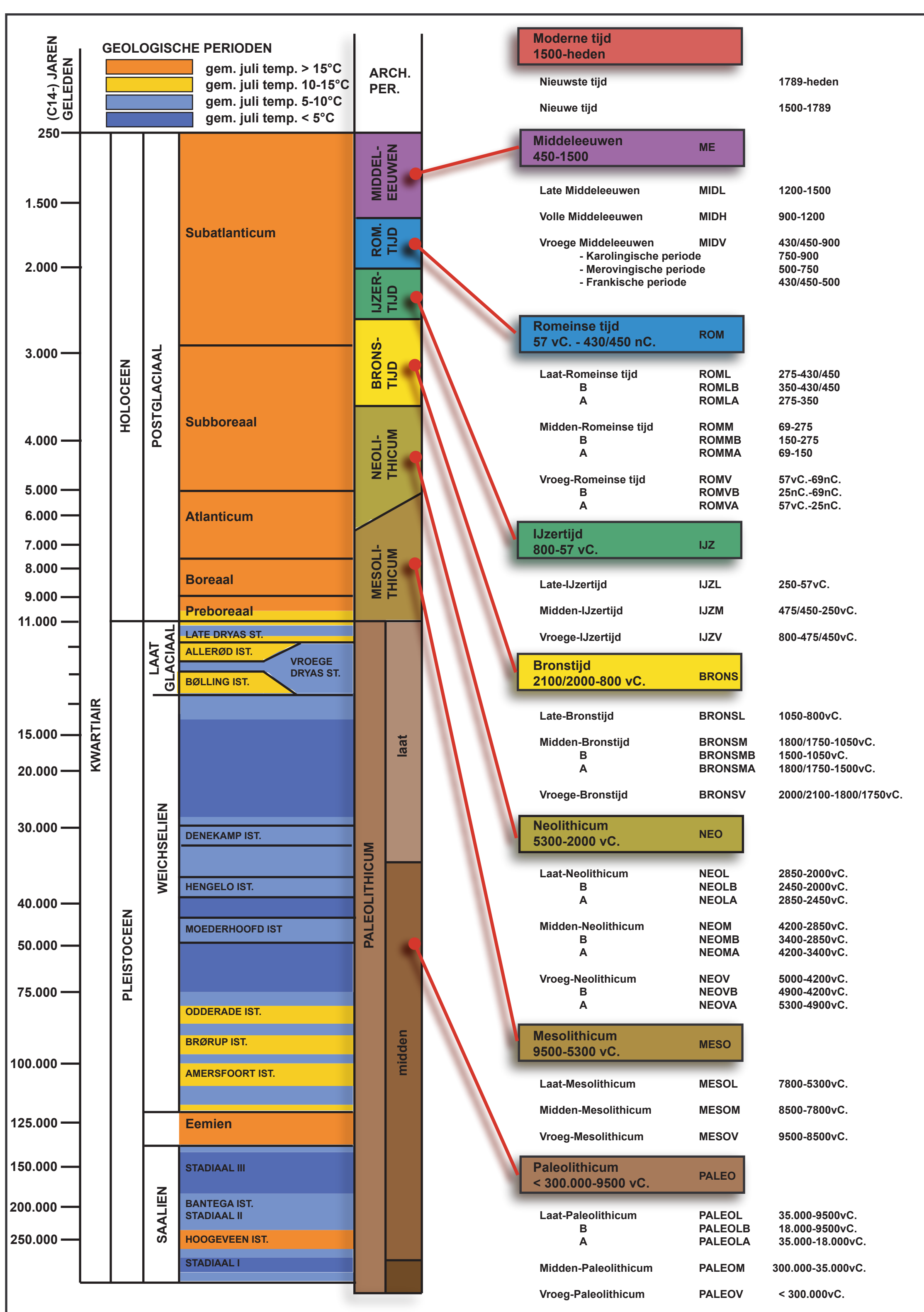
Bronstijd	BRONS
- Vroege Bronstijd	BRONSV
- Midden Bronstijd	BRONSM
- Late Bronstijd	BRONSL
IJzertijd	IJZ
- Vroege IJzertijd	IJZV
- Midden IJzertijd	IJZM
- Late IJzertijd	IJZL
Romeins	ROM
- Vroeg Romeins	ROMV
- Midden Romeins	ROMM
- Laat Romeins	ROML
Middeleeuwen	MID
- Vroege Middeleeuwen	MIDV
- Volle Middeleeuwen	MIDH
- Late Middeleeuwen	MIDL
- Post Middeleeuwen	MIDP

Materiaalcategorie:

Glas	GL
Keramik	AW
Metaal	MET
Mortel	MOR
Organisch	ORG
Pleisterwerk	PLW
Terracotta	TC
Steen	ST

Aardewerk:

Dikwandig (ROM)	DW
Dikwandig amfoor (ROM)	AM
Dikwandig dolium (ROM)	DO
Dikwandig wrijfschaal (ROM)	MO
Gebronsd (ROM)	GB
Geglazuurd (MID)	+ GL
Geverfd (ROM)	GV
Gladwandig (ROM)	GW
Grijsbakkend (MID)	GRIJS
Ruwwandig (MID)	RUWW
Kurkwaar	KU
Maaslands witbakkend (MID)	MAASL
Maaslands roodbakkend (MID)	MAASL2
Pompejaans rood (ROM)	PR
Porselein	PORS
Protosteengoed (MID)	PSTG
Roodbakkend (MID)	ROOD
Roodbeschilderd (MID)	RBES
Ruwwandig (ROM)	RW
Steengoed (MID)	STG
Terra nigra (ROM)	TN
Terra rubra (ROM)	TR
Terra sigillata (ROM)	TS
Waaslands (ROM)	WGR
Waaslands rood (ROM)	WRD
Witbakkend (MIDP)	WIT



Spoor	Laag	Sleuf	Vlak	Coupe	Soort	Beschrijving	Vorm	Afmetingen (L x B x D (m))	Kleur	Samenstelling	Oriëntatie	Groep	Relaties
01	1	1	1	Nee	Greppel?	Vermoedelijk natuurlijk, zeer vaag afgelijnd, onder het colluvium	Langwerpig	0,8 m breed	VL WI en LIBR (w)	Le + Mn (m)	NO-ZW	6	/
02	1	3	1	Ja	Kuil?	Vermoedelijk natuurlijk, tegen profielwand sleuf, onder het colluvium	Halfovaal	2,33 x 0,71m zichtbaar	VL ZW en BRBEI	Le + Mn (v)	/	6	/
03	1	3	1	Nee	Kuil?	Vermoedelijk natuurlijk	Onregelmatig	1,73 x 1,24 m	VL ZW en BRBEI	Le + Mn (v)	/	6	/
04	1	4	1	Ja	Greppel	Buigt af in ZW-richting, naast of onder S5, moeilijke relatie dmv resterende colluvium, onder het colluvium, oorspronkelijk breder, nog in het ZW-profiel van profiel 4 te zien	Langwerpig	2,5 m breed?; 0,32 m diep	LIGR - LIGRBR tot GR	Le + Sp Hk en Vb Le (m)	ONO-WZW	2	/
05	0	4	1	Ja	Greppels	Splitst in 2, ander spoor (S5.1 en 5.2), onder het colluvium	Langwerpig	/	/	/	O-W	2	/
05	1	4	1	Ja	Greppel 1	/	/	0,8 m breed; 0,1 m diep	LIGR tot GR	Le + Sp Hk en Mn (m)	/	/	/
05	2	4	1	Ja	Greppel 2	/	/	0,3 m breed; 0,2 m diep	GR tot DOGR	Le + Sp Hk en Mn (m)	/	/	/
06	1	4	1	Nee	(Paal)kuil	/	Rechthoek	0,63 x 0,37 m	LIGR	Le + Sp Hk (zw)	O-W	1b	/
07	1	4	1	Nee	Kuil?	Vermoedelijk natuurlijk	Ovaal	1,10 x 0,89 m	VL LIGR, DOGR en BEI	Le + Sm Mn (v)	WNW-OZO	6	/
08	1	3,4,5	1	Nee	Greppel	Onder het colluvium	Langwerpig	0,61 m breed	LIGR tot WIGR	Le + Sp Vb Le en Mn (w) + Sp Hk (zw)	NO-ZW	3	/
09	1	5	1	Nee	Kuil?	Mogelijk restant van een greppel, onder het colluvium	Langwerpig	1,91 x 0,87 m zichtbaar	GR	Le + Sp Mn en Ba (w)	NO-ZW	1b	/
10	1	5	1	Nee	Kuil?	Mogelijk restant greppel, zie S9	Onregelmatig	0,86 x 0,61 m	GR to LIGR + VL BEI	Le + Sp Mn (w)	/	1b	/
11	1	5	1	Nee	Kuil	Tegen NO-profielwand, onder het colluvium	Onregelmatig	0,74 x 0,43 m zichtbaar	LIGR	Le + Sp Mn en Hk (zw)	/	1b	/
12	1	5	1	Nee	Kuil	Tegen ZW-profielwand, onder het colluvium, mogelijk idem S11	Onregelmatig	1,00 x 0,72 m zichtbaar	LIGR	Le + Sp Mn en Hk (zw)	/	1b	/
13	1	5	1	Nee	Greppel	/	Langwerpig	0,28 m breed	LIGR	Le + Sp Roe, Hk en Mn (w)	ZO-NW	2	/
14	1	5	1	Ja	Greppel	In profielput 5, onder het colluvium, vgl S17	Langwerpig	/	LIGR tot LIBR	Le + roe (m)	/	3	Zie S17
15	1	3	1	Nee	Greppel	/	Langwerpig	0,39 m breed	LIGR tot LIBR	Le + Sp Hk en Ba (w)	O-W	2	/
16	1	3	1	Nee	Greppel	/	Langwerpig	0,48 m breed	LIGR tot LIBR	Le + Sp Hk en Ba (w)	O-W	2	/
17	0	3	1	Ja	Greppel	Onder het colluvium, doormidden verstoord door zandige verstoring en door recente kabel	Langwerpig	1,95 m breed; 0,61 m diep	/	/	NO-ZW	3	/
17	1	3	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	GR tot LIBR	Le + Roe + Sp Hk (w)	/	/	/
17	2	1	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	LIGR	Le + Roe (w) + Sp Vb Le (w)	/	/	/
18	1	3,6	1	Ja	Greppel	Naast S8, onder het colluvium	Langwerpig	0,82 m breed; 0,40 m diep	LIGR tot WIGR	Le + Sp Roe en Ba (w) + Br Sp/Hk (w) + St (w)	NO-ZW	3	/
19	1	3	1	Nee	Kuil?	Vermoedelijk natuurlijk	Rond	Diam: 1,00 m	VL ZWBR en ORGE	Le + Mn (m)	/	6	/
20	1	3	1	Nee	Greppel	Onder het colluvium	Langwerpig	0,40 m breed	LIGR tot WIGR	Le + Roe en Mn (v) + Sp Hk (zw)	ZO-NW	2	/

Spoor	Laag	Sleuf	Vlak	Coupe	Soort	Beschrijving	Vorm	Afmetingen (L x B x D (m))	Kleur	Samenstelling	Oriëntatie	Groep	Relaties
21	1	6	1	Nee	(Paal)kuil	Scherp afgelijnd	Vierkant	0,29 x 0,29 m	BR	Le + Sp Hk en Ba (w)	/	4	Idem S22
22	1	6	1	Ja	(Paal)kuil	Scherp afgelijnd	Rechthoek	0,29 x 0,21 x 0,10 m	BR	Le + Sp Hk en Ba (w)	ZO-NW	4	Idem S21
23	1	6	1	Ja	(Paal)kuil	/	Afgeronde rechthoek	0,35 x 0,22 x 0,12 m	VL GR, LIGR en ORGE	Le + Sp Hk (m)	ZO-NW	1b	/
24	1	6	1	Nee	(Paal)kuil	Tegen NO-profielwand, onder het colluvium	Half rond	Diam: 0,36 m?	LIGR + VL GR en BEI	Le + Sp Hk (zw)	/	1b	/
25	1	6	1	Nee	(Paal)kuil?	Vermoedelijk natuurlijk	Ovaal	0,64 x 0,43 m	VL LIBR, LIGR en ORGE	Le + Sp/Br Hk (v)	NO-ZW	6	/
26	1	6,7,8,9,10	1	Nee	Greppel	Onder het colluvium	Langwerpig	0,60 m breed	LIGRWI	Le + Roe (w) + Br Ba (w), Mn (w) + Sp Hk (w) + St en Si (w)	NO-ZW	3	/
27	1	6	1	Nee	Greppel	Onder het colluvium, zeer vaag afgelijnd	Langwerpig	0,60 m breed	LIGR	Le + Sp Roe en Mn (w) + Hk (zw)	NO-ZW	3	/
28	1	6,7,10	1	Nee	Greppel	Onder het colluvium	Langwerpig	0,50 m breed	LIGR + VL BRGR en ROE (v)	Le + Sp Hk en Ba (w)	NO-ZW	3	/
29	1	7	1	Nee	(Paal)kuil	/	Vierkant	0,35 x 0,35 m	GR + VL LIGR	Le + Sp Hk (w) + Roe (w)	/	1b	/
30	1	7	1	Nee	(Paal)kuil	/	Onregelmatig	1,37 x 0,80 m	LIGR tot WIGR	Le + Mn (v) = Sp Hk en Roe (zw)	/	1b	/
31	0	7	1	Ja	Kuil	/	Ovaal	2,00 x 1,40 x 0,34 m	/	/	NO-ZW	1a	/
31	1	7	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	DOGR tot GR	Le + Sp/Br Hk (v) + Tc (m) + Fe ZaSt	/	/	/
31	2	7	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	LIGR + VL ROE	Le + Sp Hk (w) + Roe (m)	/	/	/
32	0	10	1	Ja	Veldoven	In profiel SL 10	/	/	/	/	/	5	/
32	1	10	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	ORRO	Vb Le	/	/	/
32	2	10	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	GE tot BEI	Le + Sp Vb Le (m)	/	/	/
32	3	10	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	ZW	Le	/	/	/
32	4	10	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	BR	Le	/	/	/
33	1	10	1	Nee	Greppel	Onder het colluvium	Langwerpig	0,41 m breed	LIGR tot WIGR	Le + Roe + Br Mn + Sp Hk (w)	NO-ZW	3	/
34	1	10	1	Nee	(Paal)kuil	/	Rond	Diam: 0,90 m	LIGR tot WIGR	Le + Br Hk (w) + Sp Ka, Roe en Fe (w)	/	1b	/
35	1	10	1	Nee	(Paal)kuil	Mogelijk natuurlijk	Onregelmatig	1,24 x 1,23 m zichtbaar	LIGR tot WIGR	Le + Sp Hk (w) + Roe en Mn (zw)	/	1b	/
36	0	10	1	Nee	Kuil	/	Onregelmatig	2,00 x 2,11 m zichtbaar	/	/	/	1a	/
36	1	10	1	Nee	Opvullingslaag	/	/	/	LIGR	Le + Roe + Sp Hk (m) + Fr Tc (w)	/	/	/
36	2	10	1	Nee	Opvullingslaag	/	/	/	DOGR	Le + Br Hk (v)	/	/	/
37	1	10	1	Nee	Kuil	/	Onregelmatig	3,08 x 3,12 m zichtbaar	GR + BR	Le + Sp Hk en Ba (w) + Br Vb Le + Br Tc, Roe en Mn	/	1b	/

Spoor	Laag	Sleuf	Vlak	Coupe	Soort	Beschrijving	Vorm	Afmetingen (L x B x D (m))	Kleur	Samenstelling	Oriëntatie	Groep	Relaties
38	0	10	1	Ja	Kuil	Aanzet poel of loopvlak gebouw?	Onregelmatig	11,91 x 4,00 x 0,36 m zichtbaar	/	/	ZO-NW	1a	/
38	1	10	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	GR	Le + Sp Hk (v) + Br Vb Le + Roe	/	/	/
38	2	10	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	ZWGR	Le + Br Hk + Vb Le (v) + Sp Ba	/	/	/
38	3	10	1	Ja	Opvullingslaag	/	/	/	OR + VL GR	Le + Sp/Fr Hk (m) + Mn (m) + Roe (v)	/	/	/
39	1	10	1	Nee	Kuil	Tegen NO-profiel	Langwerpig	1,69 x 0,87 m	GR tot DOGR	Le + Br Hk (v) + Vb Le (w) + Sp Tc (w)	NO-ZW	1a	/
40	1	11	1	Nee	(Paal)kuil	/	Rond	Diam: 1,24 m	LIGR tot WIGR	Le + Roe (w) + Mn (v) + Sp Hk (w)	/	1b	/
41	1	11	1	Nee	Greppel	Onder het colluvium	Langwerpig	0,40 m breed	LIGR tot WIGR	Le + Roe (v) + Kz (w) + Mn (w) + Sp Hk (w)	/	2	/

Vondst	Volgnr	Sleuf	Vlak	Spoor	Mat	Soort	Aantal	Begin	Einde	Opmerkingen
01	1	/	Oud Coll	/	AW	MAASL ROOD	1	12e eeuw	Eind 14e eeuw	/
01	2	/	Oud Coll	/	AW	GW	1	ROM	/	/
02	1	4	1	Coll + S4	ST	/	1	/	/	/
02	2	4	1	Coll + S4	AW	MAASL ROOD	2	12e eeuw	Eind 14e eeuw	/
02	3	4	1	Coll + S4	AW	RW	1	ROM	/	/
02	4	4	1	Coll + S4	AW	GW	1	ROM	/	/
02	5	4	1	Coll + S4	AW	GEEL	3	1050	1350	Z-Limburg
02	6	4	1	Coll + S4	AW	IND WIT	1	1800	Heden	/
03	1	4	1	S5	AW	INDET	1	/	/	Sterk verweerd
04	1	6	1	S17.1	AW	INDET	1	/	/	/
05	1	6	1	S26	TC	/	1	/	/	/
06	1	6	1	S28	AW	MAASL WIT + GL	1	9e eeuw	Eind 14e eeuw	/
06	2	6	1	S28	AW	MAASL ROOD + GL	1	12e eeuw	Eind 14e eeuw	/
07	1	7	1	S29	TC	/	2	/	/	Sterk verweerd
08	1	7	1	S31	AW	RUWW	6	5e eeuw	10e eeuw	Grof baksel; 4 fragm. reducerend en 2 fragm. oxiderend gebakken; 1 fragm. Van een bandoor
08	2	7	1	S31	TC	/	1	/	/	Tegula van het Romeinse type
09	1	10	1	S36	TC	/	1	/	/	Tegula van het Romeinse type?
10	1	10	1	S37	TC	/	1	/	/	Tegula van het Romeinse type
11	1	4	1	S5.2	TC	/	1	/	/	Tegula van het Romeinse type
12	1	7	1	S31.1	AW	RUWW	6	5e eeuw	10e eeuw	Grof baksel; reducerend gebakken, 1 fragm. Van een bandoor
12	2	7	1	S31.1	TC	/	4	/	/	Tegulae van het Romeinse type
12	3	7	1	S31.1	ORG	BOT DIER	1	/	/	Tand
13	1	10	1	S38	AW	DO	1	ROM	/	/

DSC-nummer	Soort opname	Sleuf	Spoornummer	Beschrijving	Genomen uit
0001	Profiel	1	/	Profiel 1	ZW
0002	Profiel	1	/	Profiel 1	ZW
0003	Profiel	1	/	Profiel 1	ZW
0004	Profiel	1	/	Profiel 1	ZW
0005	Overzicht	1	/	/	NW
0006	Overzicht	1	/	/	NW
0007	Overzicht	1	/	/	NW
0008	Overzicht	1	/	/	NW
0009	Overzicht	1	/	/	ZO
0010	Overzicht	1	/	/	ZO
0011	Overzicht	1	/	/	ZO
0012	Detail	1	1	/	ZW
0013	Detail	1	1	/	ZW
0014	Detail	1	1	/	ZW
0015	Profiel	1	1	/	ZW
0016	Profiel	2	/	Profiel 2	NO
0017	Profiel	2	/	Profiel 2	NO
0018	Profiel	2	/	Profiel 2	NO
0019	Overzicht	2	/	/	ZO
0020	Overzicht	2	/	/	ZO
0021	Overzicht	2	/	/	ZO
0022	Overzicht	2	/	/	NW
0023	Overzicht	2	/	/	NW
0024	Profiel	3	/	Profiel 3	NO
0025	Profiel	3	/	Profiel 3	NO
0026	Profiel	3	/	Profiel 3	NO
0027	Werkfoto	/	/	/	/
0028	Werkfoto	/	/	/	/
0029	Werkfoto	/	/	/	/
0030	Werkfoto	/	/	/	/
0031	Werkfoto	/	/	/	/
0032	Profiel	3	/	Profiel A	ZW
0033	Profiel	3	/	Profiel A	ZW
0034	Profiel	3	/	Profiel A	ZW
0035	Profiel	3	/	Profiel B	ZW
0036	Profiel	3	/	Profiel B	ZW
0037	Profiel	3	/	Profiel B	ZW
0038	Detail	3	2	/	W
0039	Detail	3	2	/	W
0040	Detail	3	2	/	W
0041	Detail	3	3	/	W
0042	Detail	3	3	/	W
0043	Detail	3	3	/	W
0044	Profiel	3	/	Profiel C	ZW
0045	Profiel	3	/	Profiel C	ZW
0046	Profiel	3	/	Profiel C	ZW
0047	Overzicht	3	/	Deel 1	NW
0048	Overzicht	3	/	Deel 1	NW
0049	Overzicht	3	/	Deel 1	NW
0050	Overzicht	3	/	Deel 1	NW
0051	Overzicht	3	/	Deel 1	ZO
0052	Overzicht	3	/	Deel 1	ZO
0053	Overzicht	3	/	Deel 1	ZO
0054	Overzicht	/	/	Terrein met begroeiing	NW

DSC-nummer	Soort opname	Sleuf	Spoornummer	Beschrijving	Genomen uit
0055	Overzicht	/	/	Terrein met begroeiing	W
0056	Werkfoto	/	/	/	/
0061	Coupe	3	2	/	ZO
0062	Coupe	3	2	/	ZO
0063	Coupe	3	2	/	ZO
0064	Profiel	4	/	Profiel 4	NO
0065	Profiel	4	/	Profiel 4	NO
0066	Profiel	4	/	Profiel 4	NO
0067	Overzicht	4	/	/	ZO
0068	Overzicht	4	/	/	ZO
0069	Overzicht	4	/	/	ZO
0070	Detail	4	4,5	/	ZO
0071	Detail	4	4,5	/	ZO
0072	Detail	4	4,5	/	ZO
0073	Detail	4	4,5	/	ZO
0074	Profiel	4	5	/	NO
0075	Profiel	4	5	/	NO
0076	Profiel	4	5	/	NO
0077	Detail	4	6	/	NO
0078	Detail	4	6	/	NO
0079	Detail	4	6	/	NO
0080	Detail	4	7	/	NO
0081	Detail	4	7	/	NO
0082	Detail	4	7	/	NO
0083	Detail	4	7	/	NO
0084	Detail	4	8	/	NO
0085	Detail	4	8	/	NO
0086	Detail	4	8	/	NO
0087	Profiel	4	8	/	NO
0088	Profiel	4	8	/	NO
0089	Profiel	4	8	/	NO
0090	Overzicht	4	/	/	NW
0091	Overzicht	4	/	/	NW
0092	Overzicht	4	/	/	NW
0093	Overzicht	5	/	/	ZO
0094	Overzicht	5	/	/	ZO
0095	Overzicht	5	/	/	ZO
0096	Profiel	5	9	/	NO
0097	Profiel	5	9	/	NO
0098	Profiel	5	9	/	NO
0099	Detail	5	9	/	N
0100	Detail	5	9	/	N
0101	Detail	5	9	/	N
0102	Detail	5	10	/	NW
0103	Detail	5	10	/	NW
0104	Detail	5	10	/	NW
0105	Detail	5	11	/	ZO
0106	Detail	5	11	/	ZO
0107	Detail	5	11	/	ZO
0108	Profiel	5	12	/	NO
0109	Profiel	5	12	/	NO
0110	Profiel	5	12	/	NO
0111	Detail	5	12	/	NO
0112	Detail	5	12	/	NO

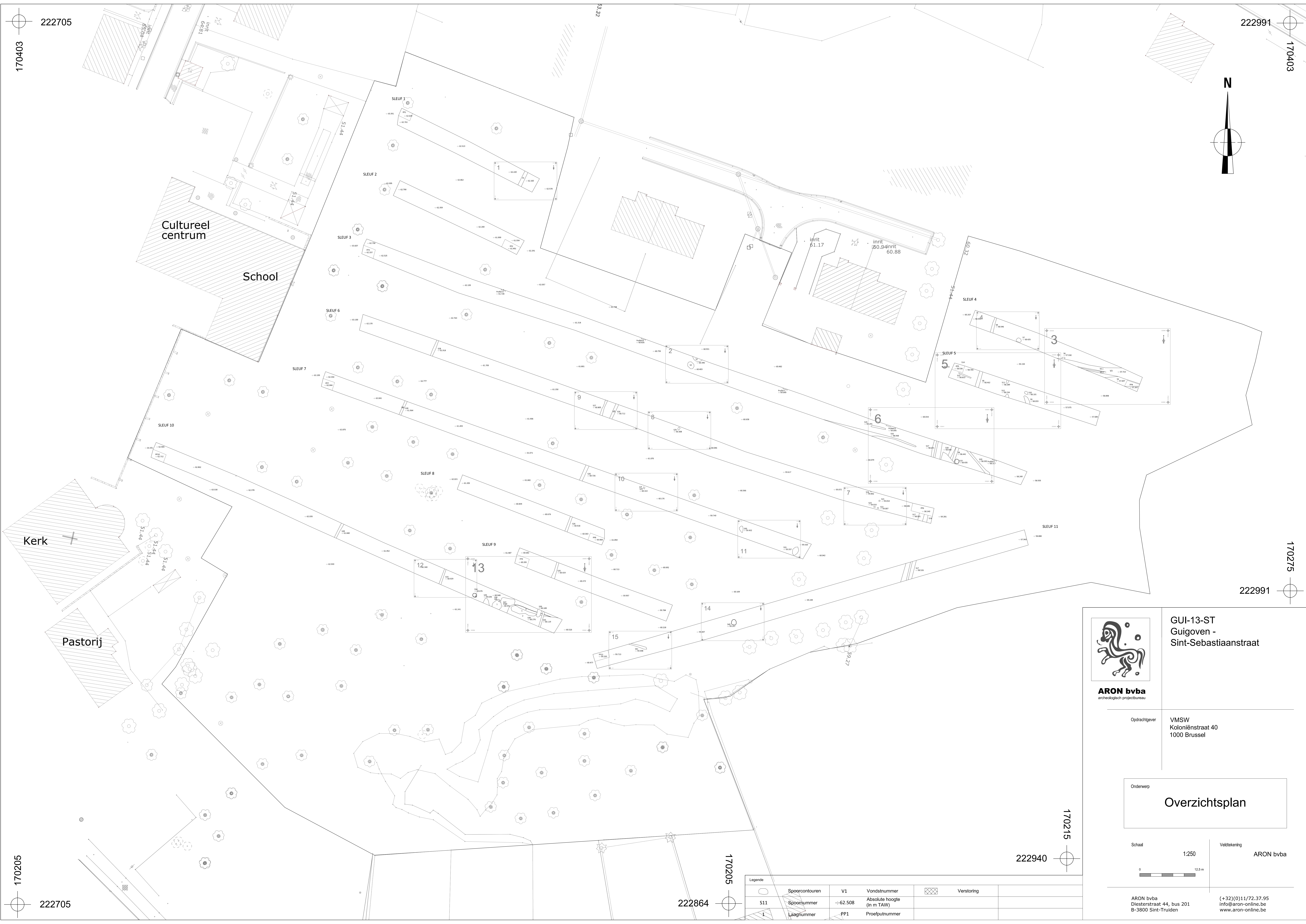
DSC-nummer	Soort opname	Sleuf	Spoornummer	Beschrijving	Genomen uit
0113	Detail	5	12	/	NO
0114	Detail	5	8	/	NO
0116	Detail	5	13	/	NW
0117	Detail	5	13	/	NW
0118	Detail	5	13	/	NW
0119	Overzicht	5	/	/	NW
0120	Overzicht	5	/	/	NW
0121	Overzicht	5	/	/	NW
0123	Profiel	5	/	Profiel 5	ZW
0124	Profiel	5	/	Profiel 5	ZW
0125	Profiel	5	/	Profiel 5	ZW
0126	Profiel	3	/	Profiel D	ZW
0127	Profiel	3	/	Profiel D	ZW
0128	Profiel	3	/	Profiel D	ZW
0129	Detail	3	15,16	/	NW
0130	Detail	3	15,16	/	NW
0131	Detail	3	15,16	/	NW
0132	Detail	3	15,16	/	NW
0133	Profiel	3	/	Profiel E	ZW
0134	Profiel	3	/	Profiel E	ZW
0135	Profiel	3	/	Profiel E	ZW
0136	Detail	3	17	/	ZW
0137	Detail	3	17	/	ZW
0138	Detail	3	17	/	ZW
0139	Profiel	3	17	/	ZW
0140	Profiel	3	17	/	ZW
0141	Profiel	3	17	/	ZW
0142	Detail	3	8,18	/	NO
0143	Detail	3	8,18	/	NO
0144	Detail	3	8,18	/	NO
0145	Profiel	3	8,18	/	ZW
0146	Profiel	3	8,18	/	ZW
0147	Profiel	3	8,18	/	ZW
0148	Detail	3	19	/	NO
0149	Detail	3	19	/	NO
0150	Detail	3	19	/	NO
0151	Profiel	3	20	/	ZW
0152	Profiel	3	20	/	ZW
0153	Profiel	3	20	/	ZW
0154	Detail	3	20	/	N
0155	Detail	3	20	/	N
0156	Detail	3	20	/	N
0157	Overzicht	3	/	Deel 2	ZO
0158	Overzicht	3	/	Deel 2	ZO
0159	Overzicht	3	/	Deel 2	ZO
0160	Overzicht	3	/	Deel 2	NW
0161	Overzicht	3	/	Deel 2	NW
0162	Overzicht	3	/	Deel 2	NW
0163	Profiel	6	/	Profiel 6	ZW
0164	Profiel	6	/	Profiel 6	ZW
0165	Profiel	6	/	Profiel 6	ZW
0166	Detail	6	21	/	NO
0167	Detail	6	21	/	NO
0168	Detail	6	21	/	NO

DSC-nummer	Soort opname	Sleuf	Spoornummer	Beschrijving	Genomen uit
0169	Detail	6	22,23	/	NO
0170	Detail	6	22,23	/	NO
0171	Detail	6	22,23	/	NO
0172	Detail	6	24	/	ZW
0173	Detail	6	24	/	ZW
0174	Detail	6	24	/	ZW
0175	Werkfoto	/	/	/	/
0176	Werkfoto	/	/	/	/
0177	Werkfoto	/	/	/	/
0178	Detail	6	25	/	ZW
0179	Detail	6	25	/	ZW
0180	Detail	6	25	/	ZW
0181	Detail	6	26	/	ZW
0182	Detail	6	26	/	ZW
0183	Detail	6	26	/	ZW
0184	Profiel	6	26	/	ZW
0185	Profiel	6	26	/	ZW
0186	Profiel	6	26	/	ZW
0187	Profiel	6	27	/	ZW
0188	Profiel	6	27	/	ZW
0189	Profiel	6	27	/	ZW
0190	Detail	6	27	/	ZW
0191	Detail	6	27	/	ZW
0192	Detail	6	27	/	ZW
0193	Detail	6	28	/	ZW
0194	Detail	6	28	/	ZW
0195	Detail	6	28	/	ZW
0196	Profiel	6	28	/	ZW
0197	Profiel	6	28	/	ZW
0198	Profiel	6	28	/	ZW
0199	Overzicht	6	/	/	NW
0200	Overzicht	6	/	/	NW
0201	Overzicht	6	/	/	NW
0202	Overzicht	6	/	/	NW
0203	Overzicht	6	/	/	NW
0204	Overzicht	6	/	/	NW
0205	Overzicht	6	/	/	NW
0206	Overzicht	6	/	/	NW
0207	Overzicht	6	/	/	NW
0208	Overzicht	6	/	/	NW
0209	Overzicht	6	/	/	NW
0210	Overzicht	6	/	/	NW
0211	Overzicht	6	/	/	NW
0212	Overzicht	6	/	/	NW
0213	Overzicht	6	/	/	NW
0214	Overzicht	6	/	/	NW
0215	Overzicht	6	/	/	NW
0216	Overzicht	6	/	/	NW
0217	Overzicht	6	/	/	NW
0218	Overzicht	6	/	/	NW
0219	Overzicht	6	/	/	NW
0220	Overzicht	6	/	/	ZO
0221	Overzicht	6	/	/	ZO
0222	Overzicht	6	/	/	ZO

DSC-nummer	Soort opname	Sleuf	Spoornummer	Beschrijving	Genomen uit
0223	Werkfoto	/	/	/	/
0224	Profiel	7	/	Profiel 7	NO
0225	Profiel	7	/	Profiel 7	NO
0226	Profiel	7	/	Profiel 7	NO
0227	Detail	7	28	/	ZW
0228	Detail	7	26	/	ZW
0229	Detail	7	26	/	ZW
0230	Detail	7	26	/	ZW
0231	Detail	7	29	/	ZW
0232	Detail	7	29	/	ZW
0233	Detail	7	29	/	ZW
0234	Detail	7	30	/	NNW
0235	Detail	7	30	/	NNW
0236	Detail	7	30	/	NNW
0237	Detail	7	31	/	ZW
0238	Detail	7	31	/	ZW
0239	Detail	7	31	/	ZW
0240	Overzicht	7	/	/	ZO
0241	Overzicht	7	/	/	ZO
0242	Overzicht	7	/	/	ZO
0243	Overzicht	7	/	/	ZO
0244	Overzicht	7	/	/	ZO
0245	Overzicht	7	/	/	ZO
0246	Overzicht	7	/	/	NW
0247	Overzicht	7	/	/	NW
0248	Overzicht	7	/	/	NW
0249	Detail	8	26	/	ZW
0250	Detail	8	26	/	ZW
0251	Detail	8	26	/	ZW
0252	Profiel	8	/	Profiel 8	NO
0253	Profiel	8	/	Profiel 8	NO
0254	Profiel	8	/	Profiel 8	NO
0255	Overzicht	8	/	/	ZO
0256	Overzicht	8	/	/	ZO
0257	Overzicht	8	/	/	ZO
0258	Overzicht	8	/	/	NW
0259	Overzicht	8	/	/	NW
0260	Overzicht	8	/	/	NW
0261	Profiel	9	/	Profiel 9	NO
0262	Profiel	9	/	Profiel 9	NO
0263	Profiel	9	/	Profiel 9	NO
0264	Detail	9	26	/	ZW
0265	Detail	9	26	/	ZW
0266	Detail	9	26	/	ZW
0267	Overzicht	9	/	/	NW
0268	Overzicht	9	/	/	NW
0269	Overzicht	9	/	/	NW
0270	Overzicht	9	/	/	ZO
0271	Overzicht	9	/	/	ZO
0272	Overzicht	9	/	/	ZO
0273	Profiel	10	/	Profiel 10	NO
0274	Profiel	10	/	Profiel 10	NO
0275	Profiel	10	/	Profiel 10	NO
0276	Profiel	10	32	/	N

DSC-nummer	Soort opname	Sleuf	Spoornummer	Beschrijving	Genomen uit
0277	Profiel	10	32	/	NO
0278	Profiel	10	32	/	N
0279	Profiel	10	32	/	O
0280	Profiel	10	32	/	N
0281	Profiel	10	32	/	O
0282	Profiel	10	32	/	O
0283	Profiel	10	32	/	N
0284	Profiel	10	32	/	NO
0285	Detail	10	28	/	ZW
0286	Detail	10	28	/	ZW
0287	Detail	10	28	/	ZW
0288	Detail	10	33	/	ZW
0289	Detail	10	33	/	ZW
0290	Detail	10	33	/	ZW
0291	Profiel	10	33	/	ZW
0292	Profiel	10	33	/	ZW
0293	Profiel	10	33	/	ZW
0294	Detail	10	34	/	ZW
0295	Detail	10	34	/	ZW
0296	Detail	10	34	/	ZW
0297	Detail	10	35	/	ZW
0298	Detail	10	35	/	ZW
0299	Detail	10	35	/	ZW
0300	Detail	10	36	/	ZW
0301	Detail	10	36	/	ZW
0302	Detail	10	36	/	ZW
0303	Detail	10	37	/	ZW
0304	Detail	10	37	/	ZW
0305	Detail	10	37	/	ZW
0306	Detail	10	38	/	NW
0307	Detail	10	38	/	ZO
0308	Detail	10	38	/	ZO
0309	Detail	10	38	/	ZO
0310	Detail	10	39	/	ZW
0311	Detail	10	39	/	ZW
0312	Detail	10	39	/	ZW
0313	Profiel	10	39	/	ZW
0314	Profiel	10	39	/	ZW
0315	Profiel	10	39	/	ZW
0316	Detail	10	26	/	ZW
0317	Detail	10	26	/	ZW
0318	Overzicht	10	/	/	ZO
0319	Overzicht	10	/	/	ZO
0320	Overzicht	10	/	/	ZO
0321	Overzicht	10	/	/	ZO
0322	Overzicht	10	/	/	ZO
0323	Overzicht	10	/	/	ZO
0324	Overzicht	10	/	/	NW
0325	Overzicht	10	/	/	NW
0326	Overzicht	10	/	/	NW
0327	Detail	11	40	/	NO
0328	Detail	11	40	/	NO
0329	Detail	11	40	/	NO
0330	Detail	11	41	/	NW

DSC-nummer	Soort opname	Sleuf	Spoornummer	Beschrijving	Genomen uit
0331	Detail	11	41	/	NW
0332	Detail	11	41	/	NW
0333	Profiel	11	/	Profiel 11	ZO
0334	Profiel	11	/	Profiel 11	ZO
0335	Profiel	11	/	Profiel 11	ZO
0336	Overzicht	11	/	/	ZW
0337	Overzicht	11	/	/	ZW
0338	Overzicht	11	/	/	ZW
0339	Overzicht	11	/	/	ZW
0340	Overzicht	11	/	/	ZW
0341	Overzicht	11	/	/	ZW
0342	Overzicht	11	/	/	NO
0343	Overzicht	11	/	/	NO
0344	Overzicht	11	/	/	NO
0345	Coupe	4	5	/	NW
0346	Coupe	4	5	/	NW
0347	Coupe	4	5	/	NW
0348	Coupe	4	4	/	NO
0349	Coupe	4	4	/	NO
0350	Coupe	4	4	/	NO
0351	Coupe	6	22,23	/	NO
0352	Coupe	6	22,23	/	NO
0353	Coupe	6	22,23	/	NO
0354	Coupe	7	31	/	NW
0355	Coupe	7	31	/	NW
0356	Coupe	7	31	/	NW
0357	Coupe	10	38	/	NW
0358	Coupe	10	38	/	NW
0359	Coupe	10	38	/	NW



ARON bvba
archeologisch projectbureau

GUI-13-ST
Guigoven -
Sint-Sebastiaanstraat

Opdrachtgever

VMSW
Koloniënstraat 40
1000 Brussel

Onderwerp

Overzichtsplan

Schaal

1:250



Veldtekening

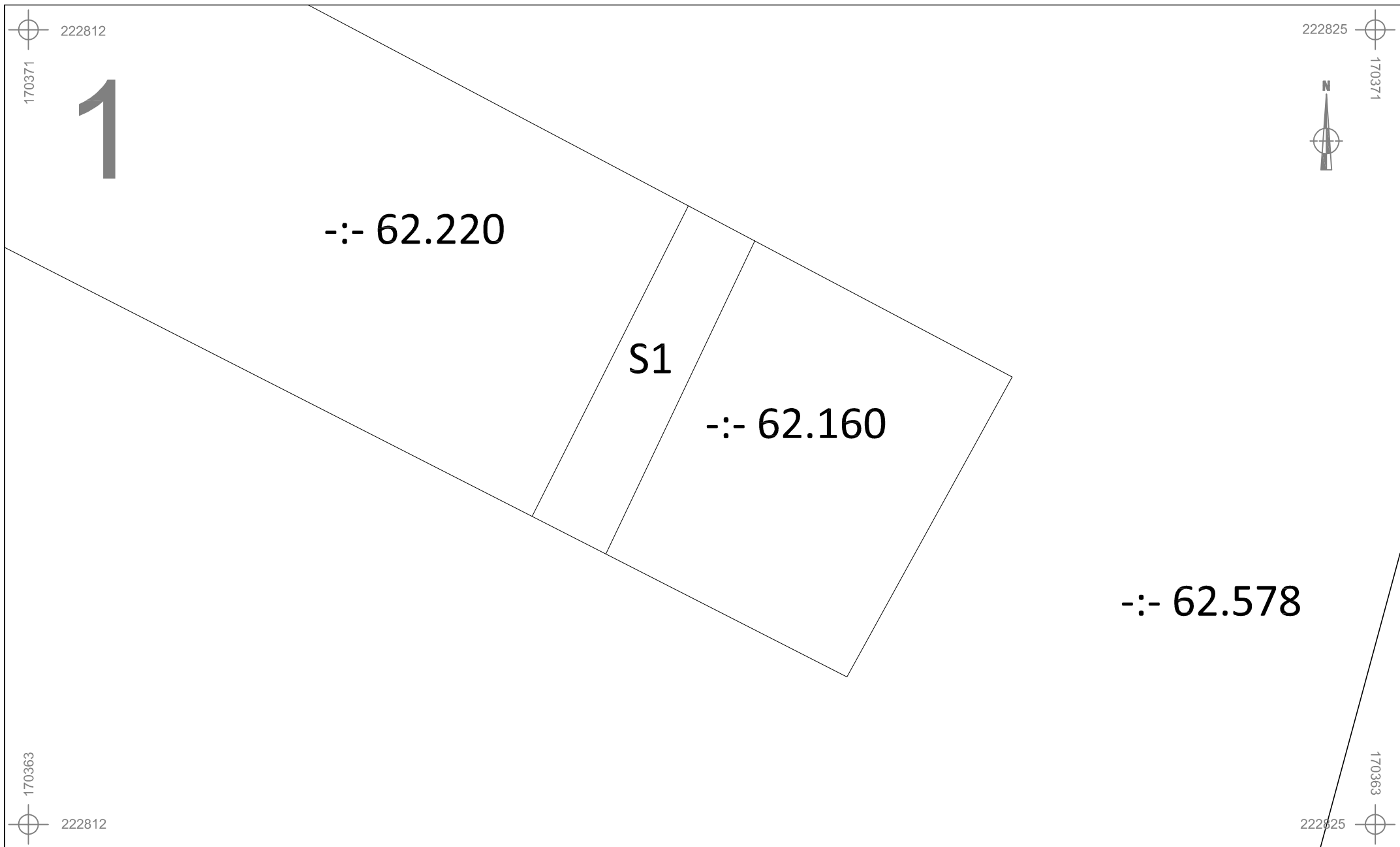
ARON bvba





0 12,5 m

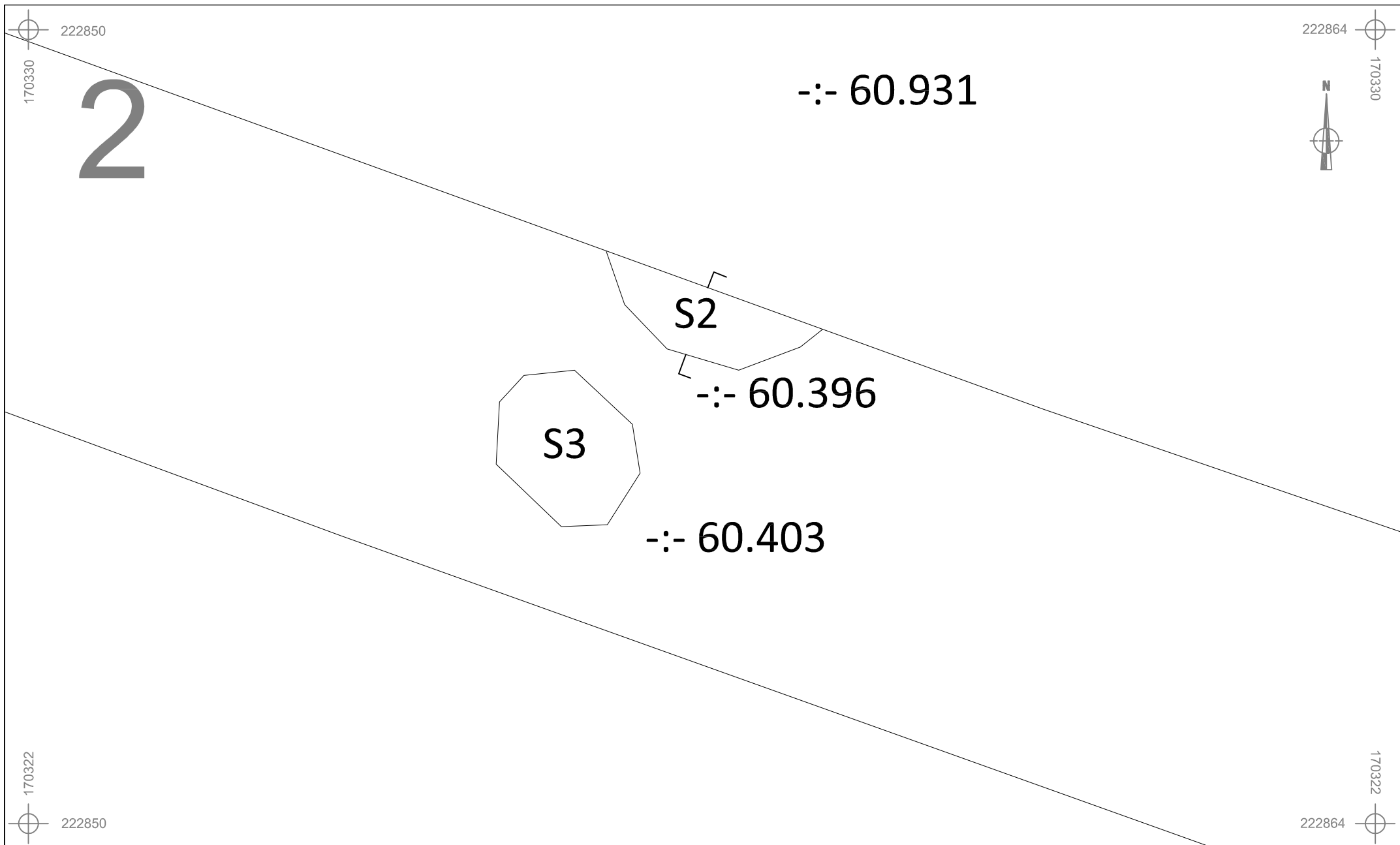
ARON bvba
Diesterstraat 44, bus 201
B-3800 Sint-Truiden

(+32)(0)11/72.37.95
info@aron-online.be
www.aron-online.be

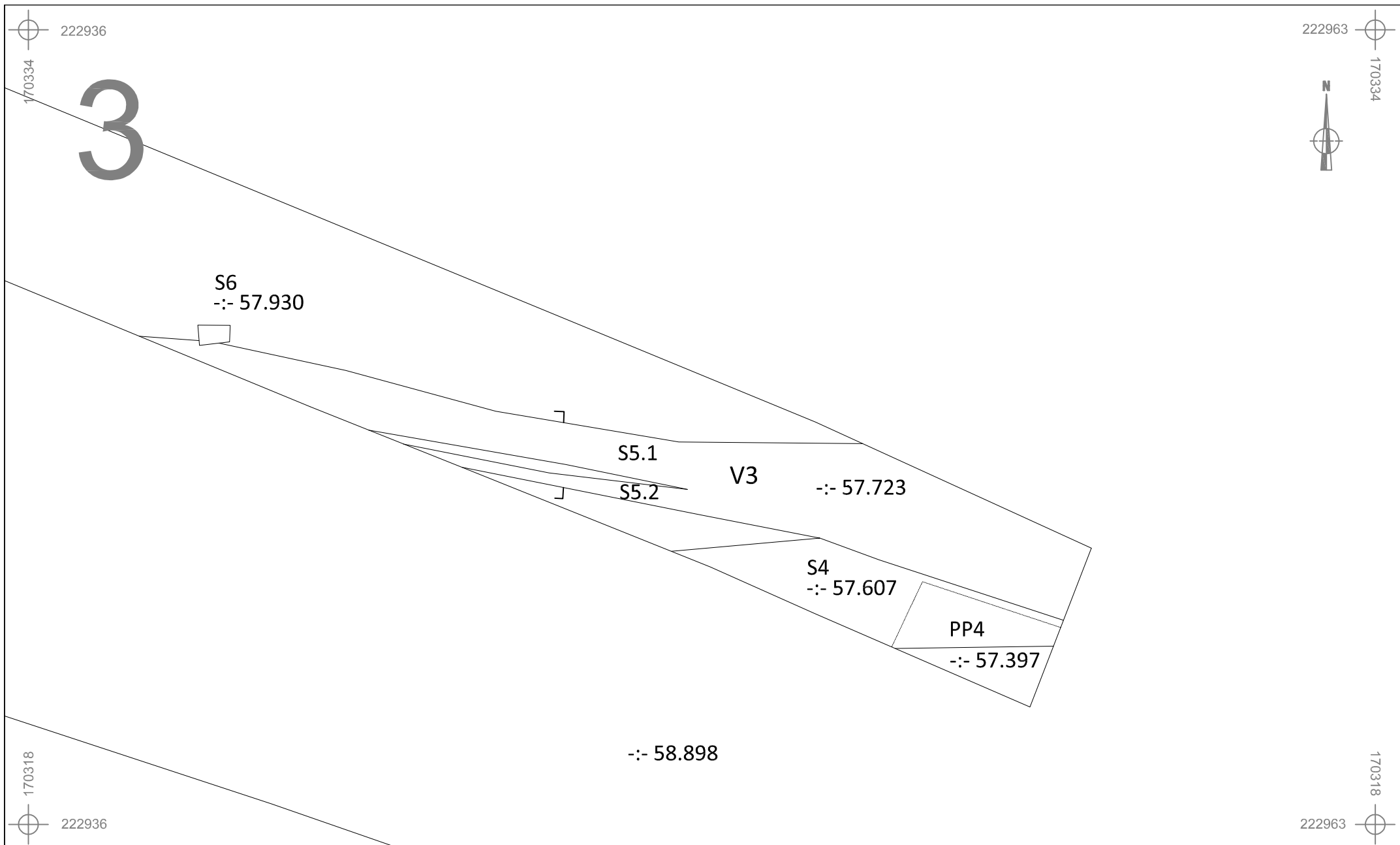
Legende					
	Spoorkontouren	V1	Vondstnummer		Verstoring
S11	Spoornummer	:-62.508	Absolute hoogte (in m TAW)		
1	Laagnummer	PP1	Proefputnummer		



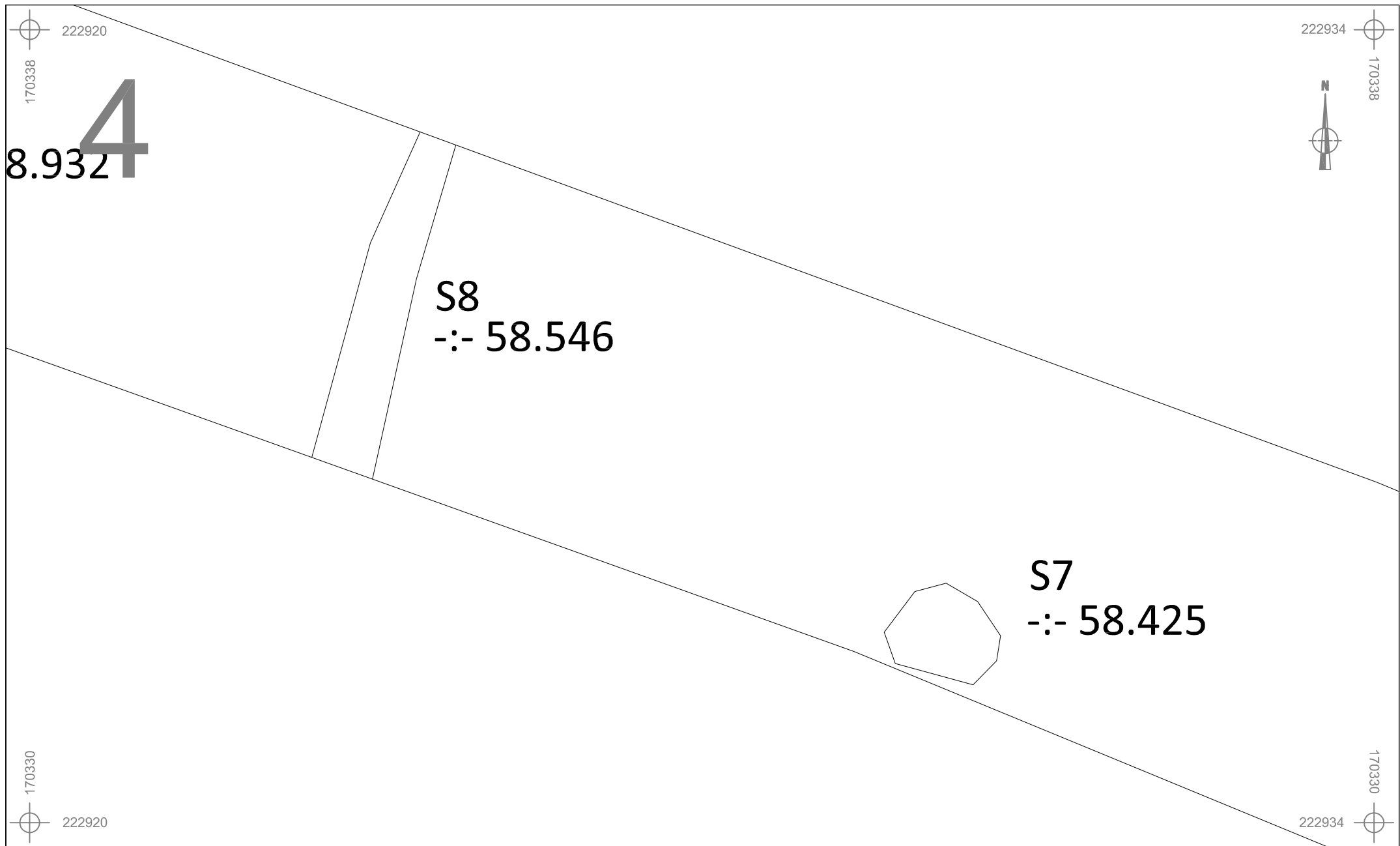
	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum		Legende	
			Detailplan sporen	Juni 2013		 Spoorcontouren	 Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		Schaal 1 : 50	0  2,5 m		S11 Spoornummer	V1 Vondstnummer
						1 Laagnummer	-:- 40.508 Absolute hoogte (in m TAW)







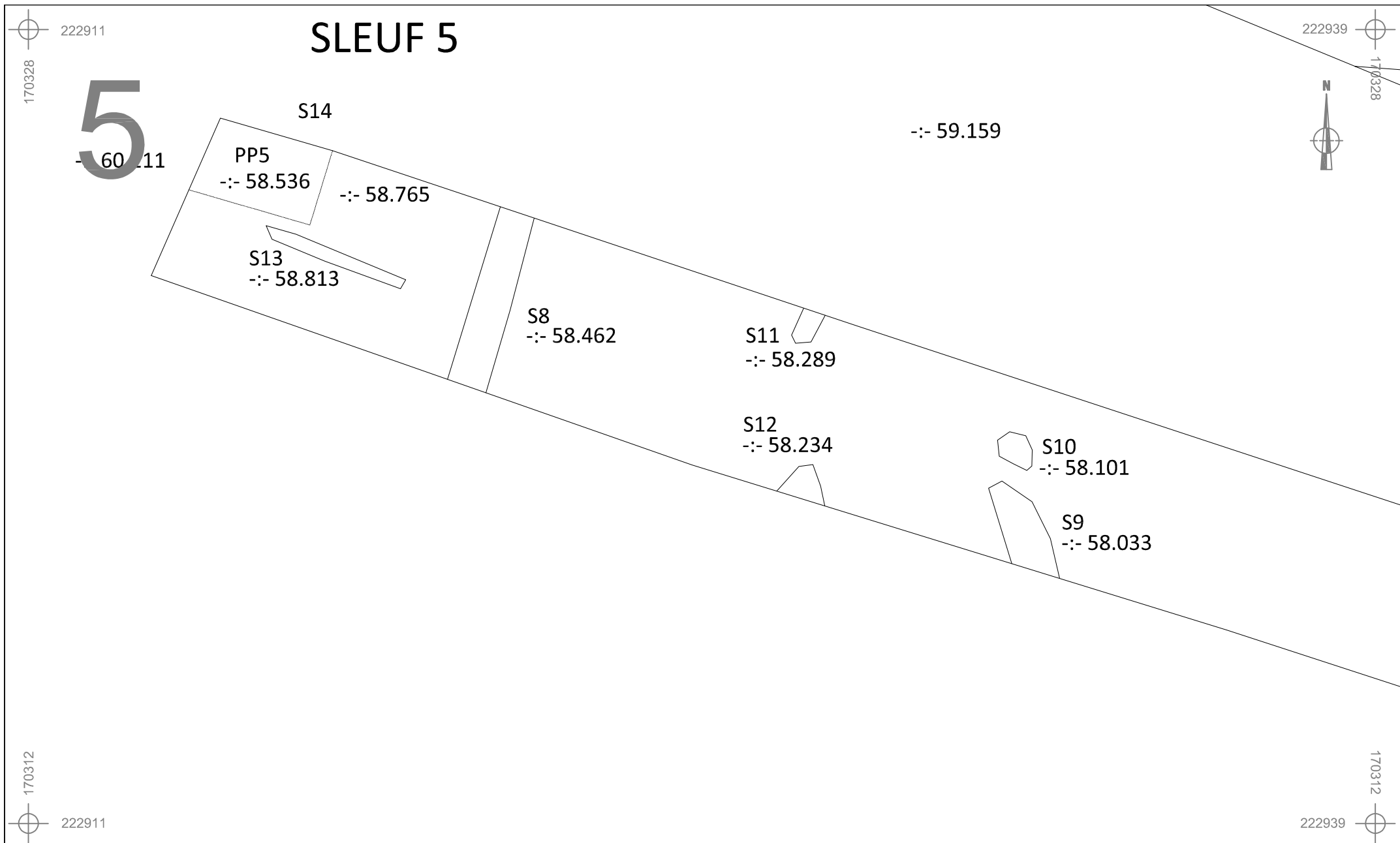
	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende				
		Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring	
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal	0 2,5 m		S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer
		1 : 50			1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)



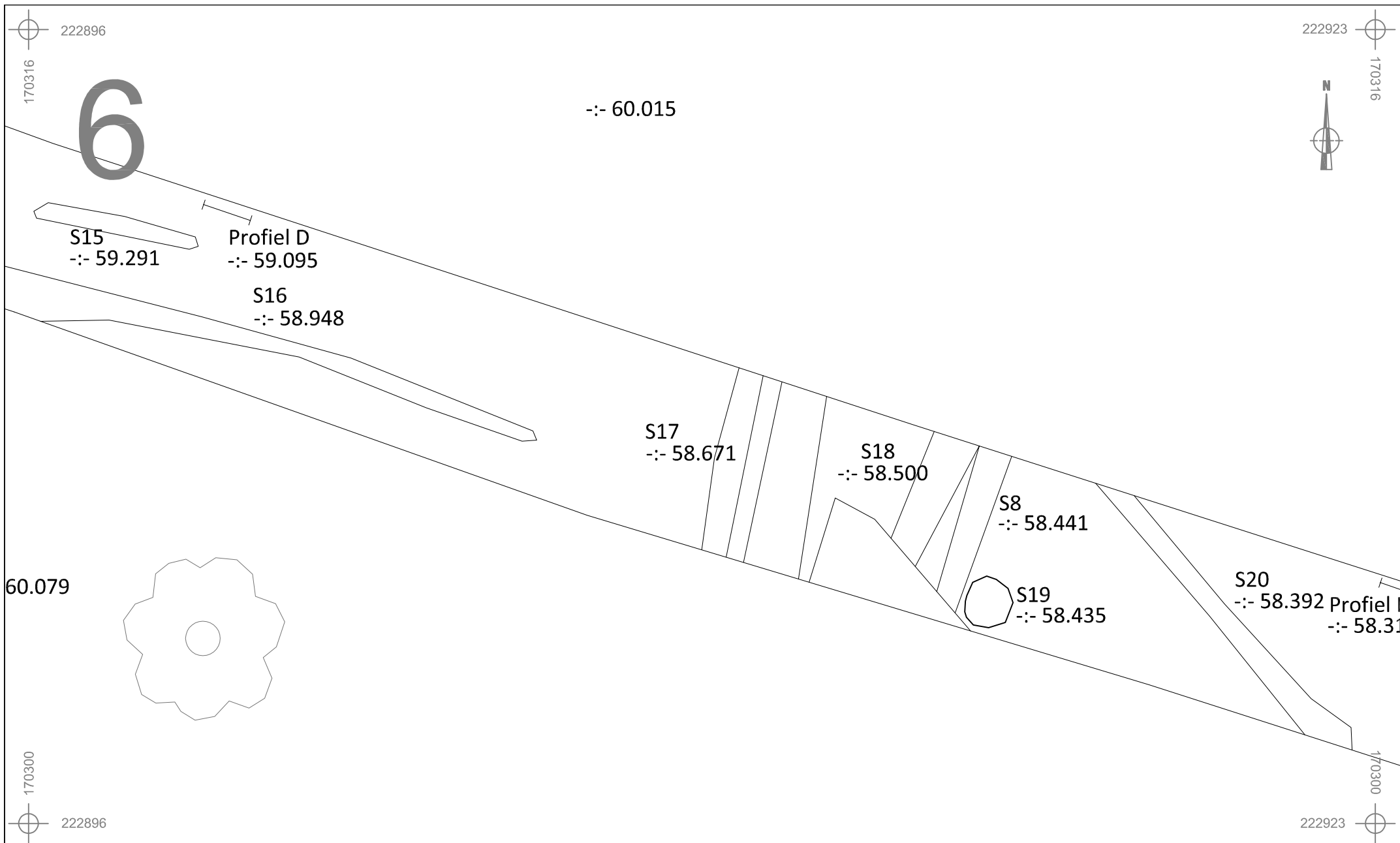
	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum	Legende			
			Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		Schaal 1 : 100		S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer
					1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)



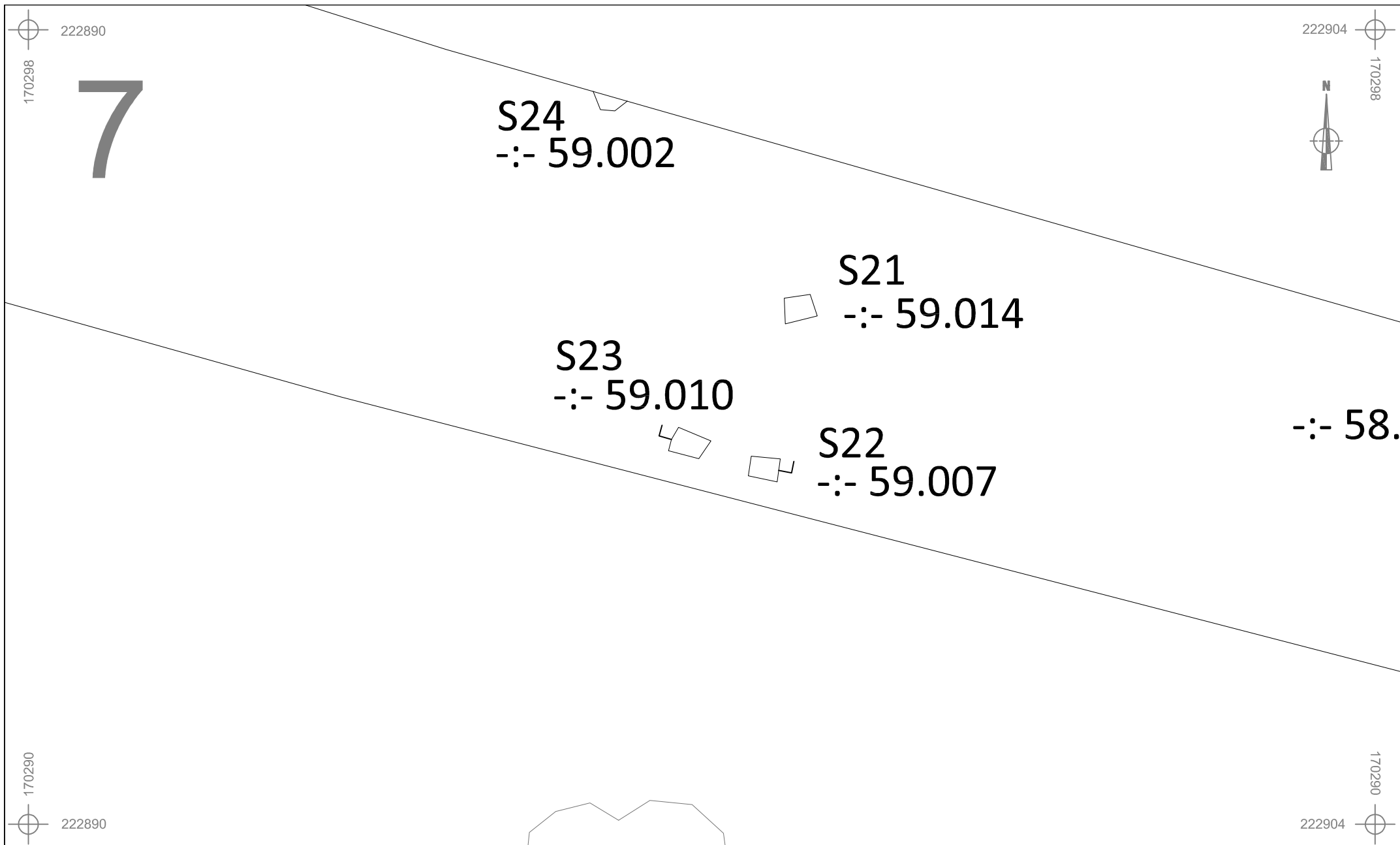
	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum		Legende		
			Detailplan sporen	Juni 2013			Spoorcontouren	 Verstoring
			Schaal	0 2,5 m		S11	Spoornummer	V1 Vondstnummer
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		1 : 50			1	Laagnummer	-:- 40.508 Absolute hoogte (in m TAW)






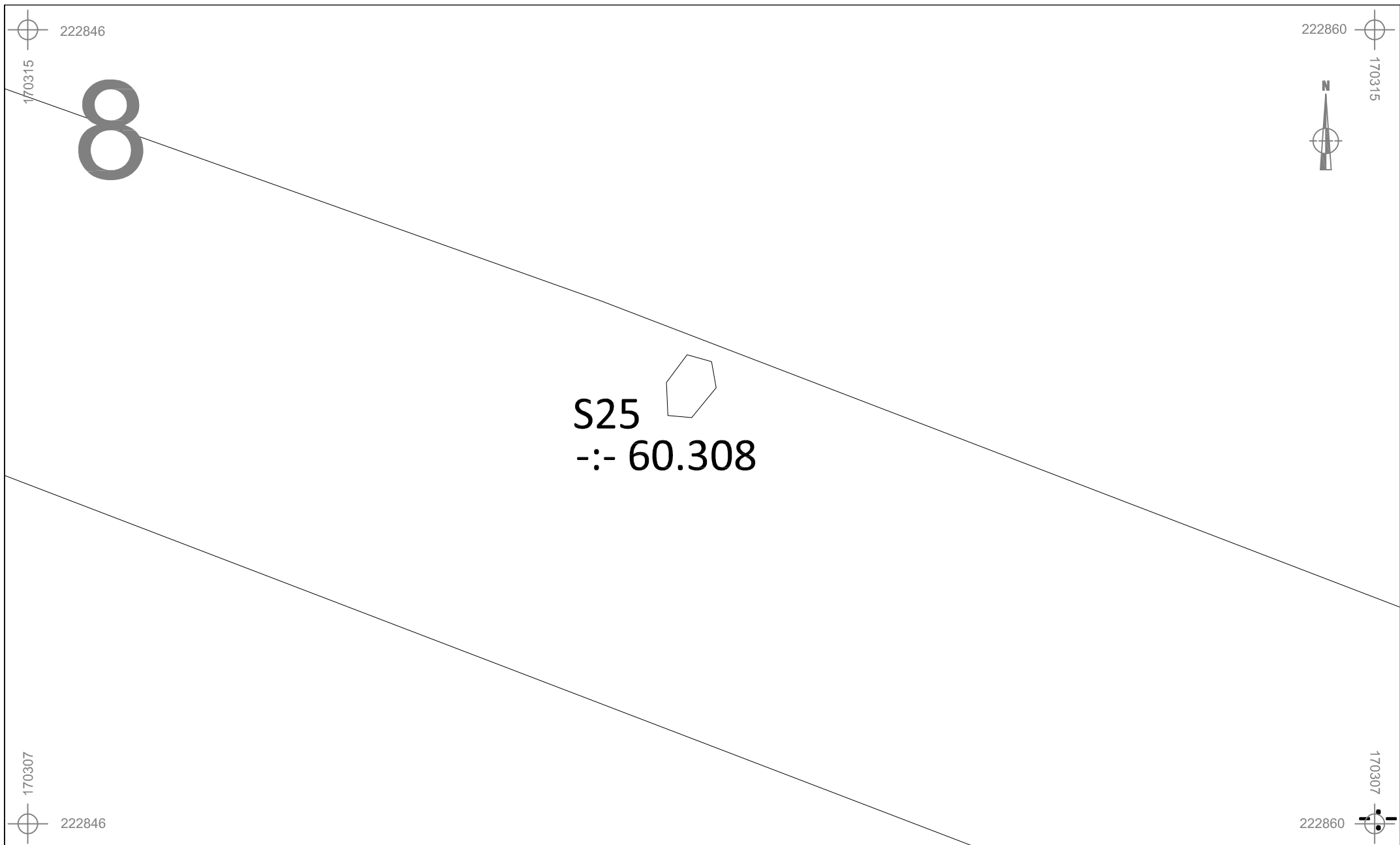
	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende				
		Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring	
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal	0 5 m		S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer
		1 : 100			1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)







	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende			
		Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal 1 : 100	<div><div>0</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>5 m</div></div>	S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer
				1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)






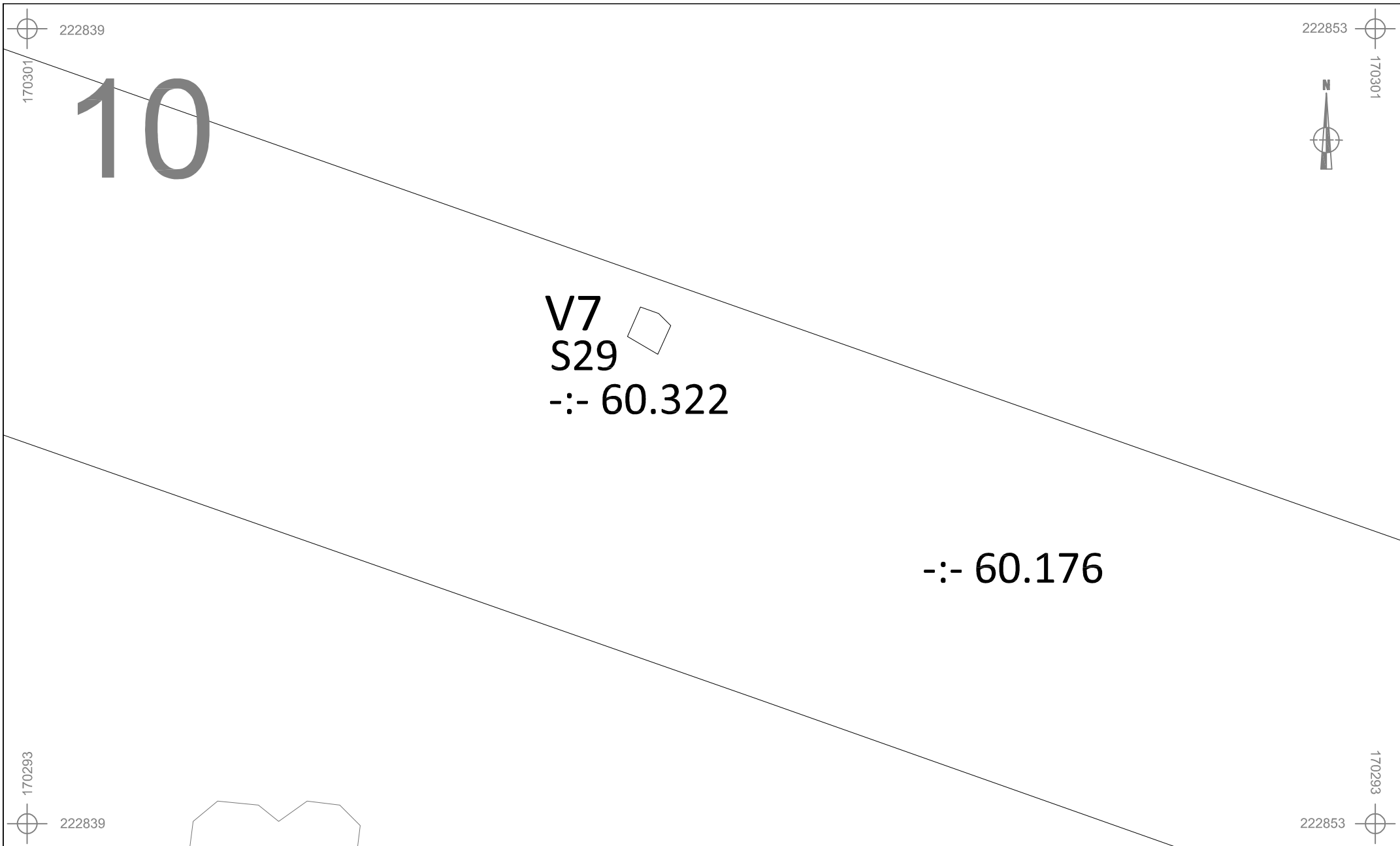
	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum		Legende	
			Detailplan sporen	Juni 2013		 Spoorcontouren	 Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		Schaal 1 : 50	0 2,5 m		S11 Spoornummer	V1 Vondstnummer
						1 Laagnummer	-:- 40.508 Absolute hoogte (in m TAW)







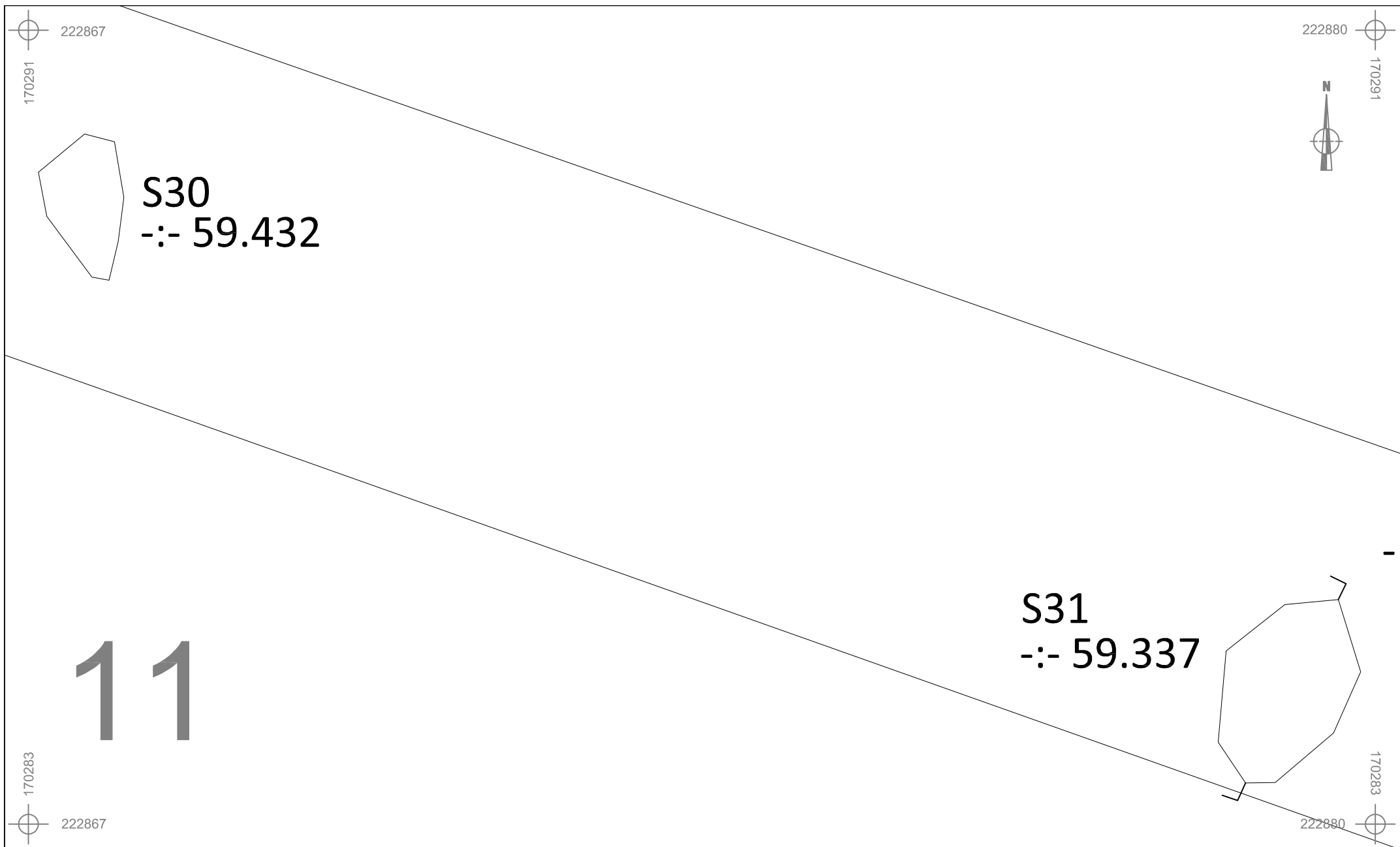
	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum		Legende		
			Detailplan sporen	Juni 2013			Spoorcontouren	 Verstoring
			Schaal	0 2,5 m		S11	Spoornummer	V1 Vondstnummer
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		1 : 50			1	Laagnummer	-:- 40.508 Absolute hoogte (in m TAW)



	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende			
		Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal 1 : 50	0 2,5 m	S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer
				1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)



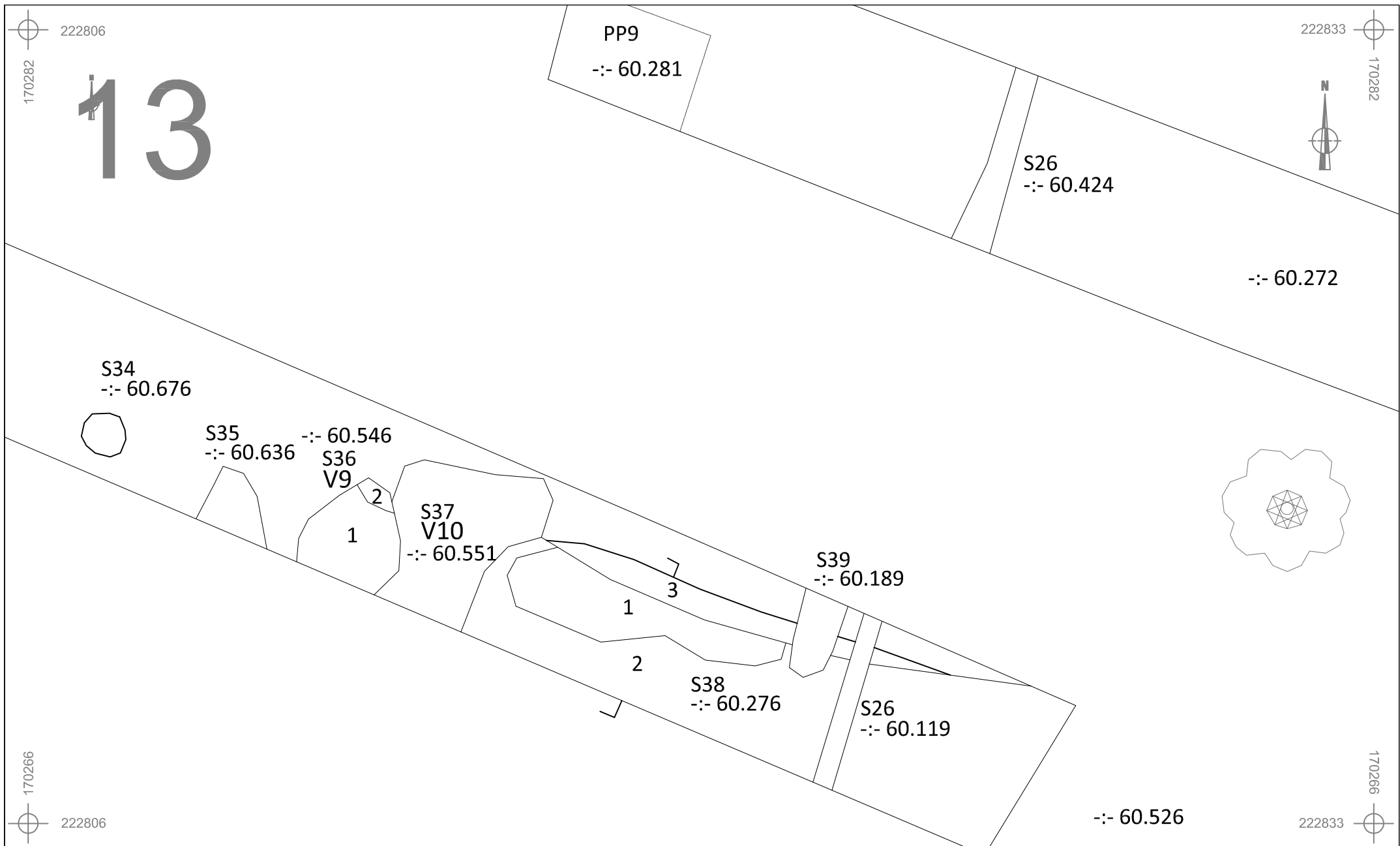
	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum		Legende	
			Detailplan sporen	Juni 2013		 Spoorcontouren	 Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		Schaal 1 : 50	0  2,5 m		S11 Spoornummer	V1 Vondstnummer
						1 Laagnummer	-:- 40.508 Absolute hoogte (in m TAW)






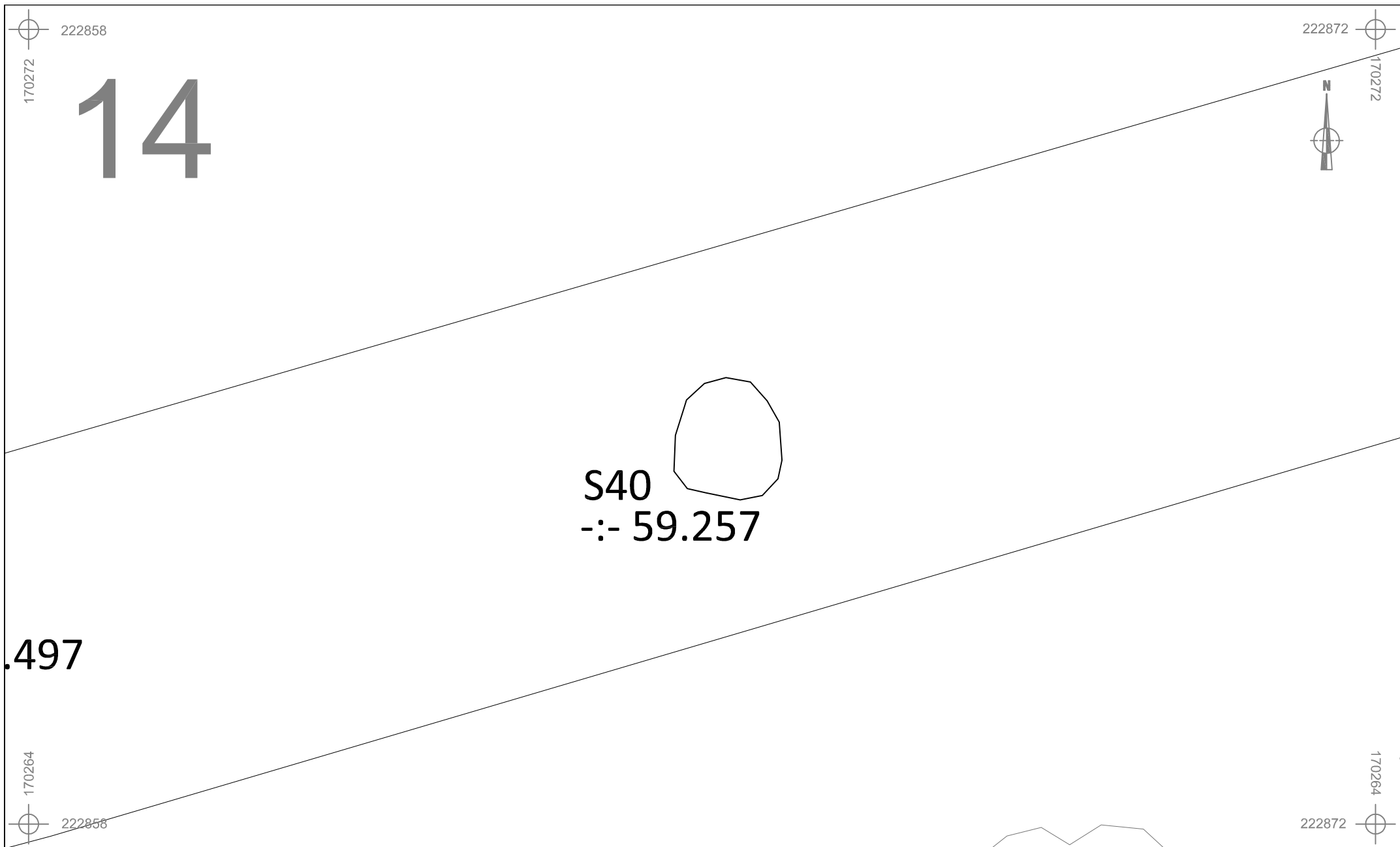
	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende			
		Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal 1 : 50	<div><div>0</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>2,5 m</div></div>	S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer
				1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)







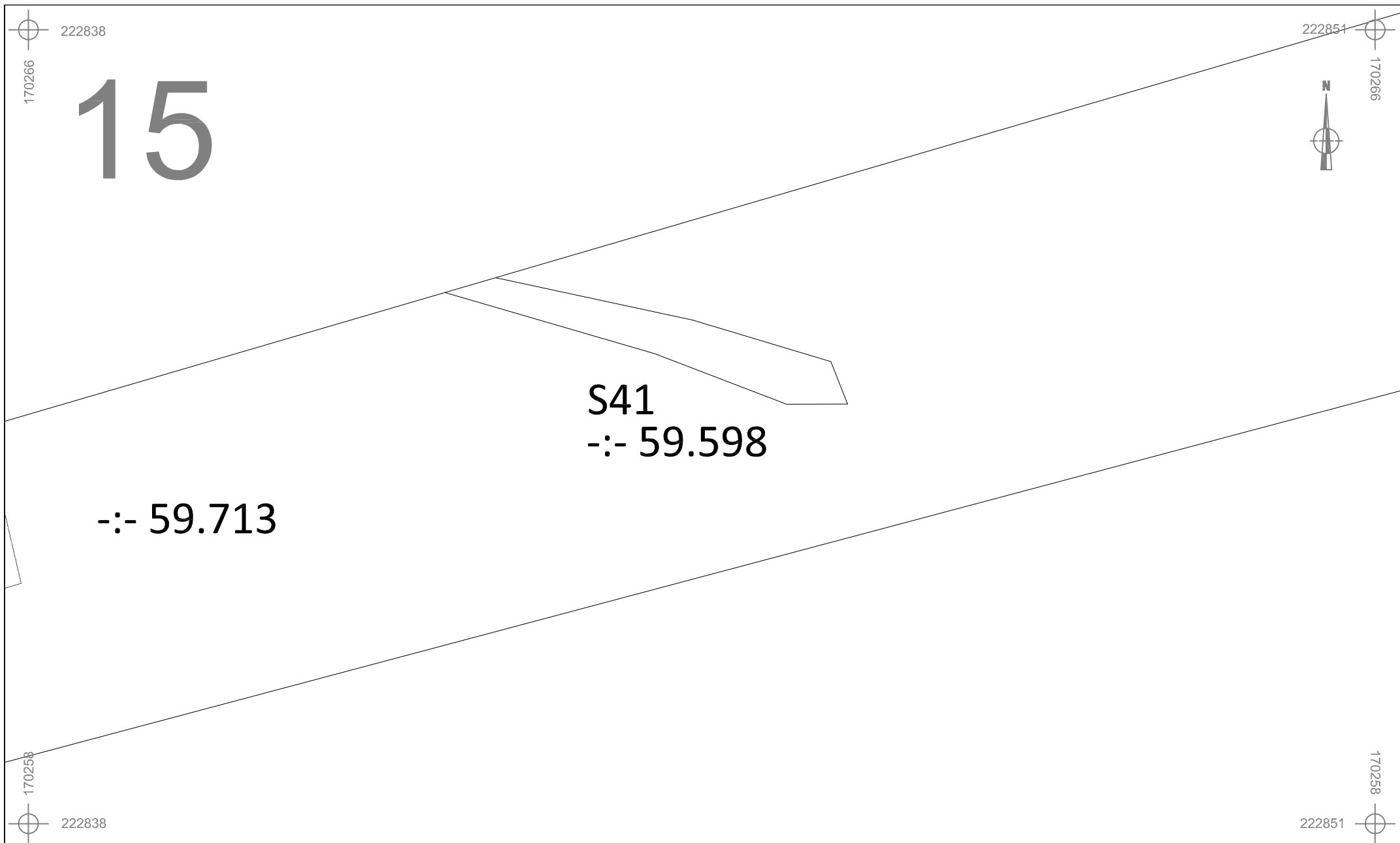
	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende				
		Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring	
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal	0 2,5 m		S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer
		1 : 50			1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)

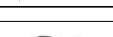





	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende			
		Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal 1 : 100	0 5 m	S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer
				1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)









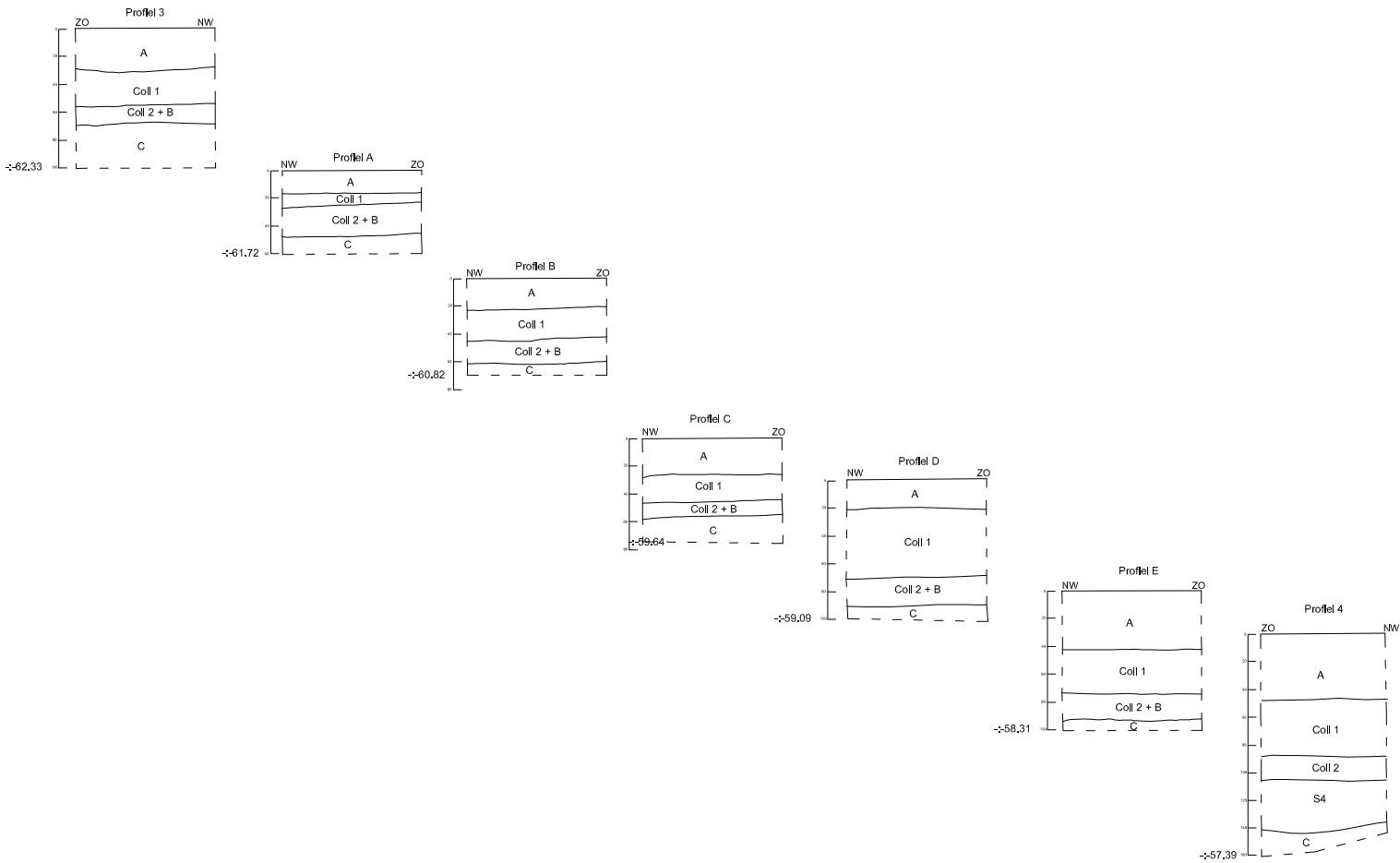
	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum		Legende	
			Detailplan sporen	Juni 2013		 Spoorcontouren	 Verstoring
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		Schaal 1 : 50	 0 2,5 m		S11 Spoornummer	V1 Vondstnummer
						1 Laagnummer	-:- 40.508 Absolute hoogte (in m TAW)




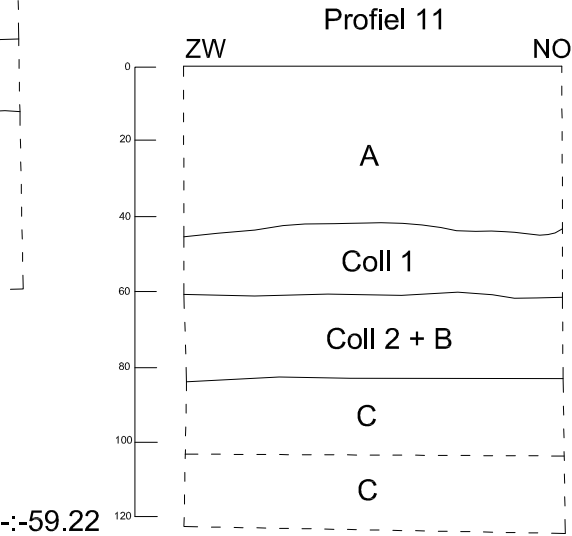
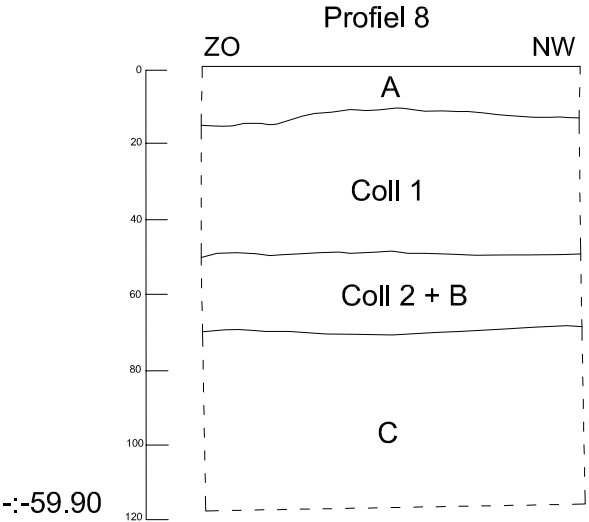
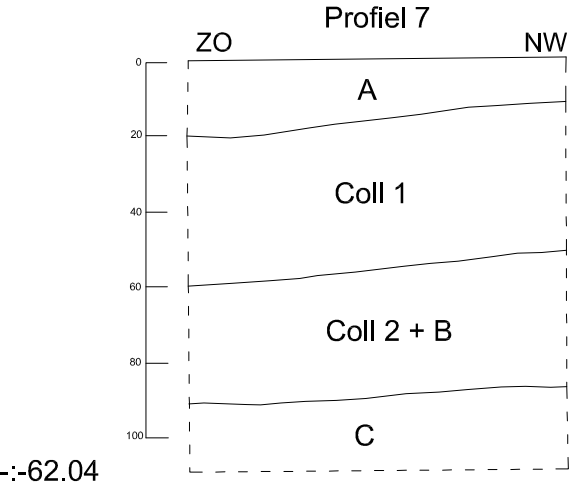
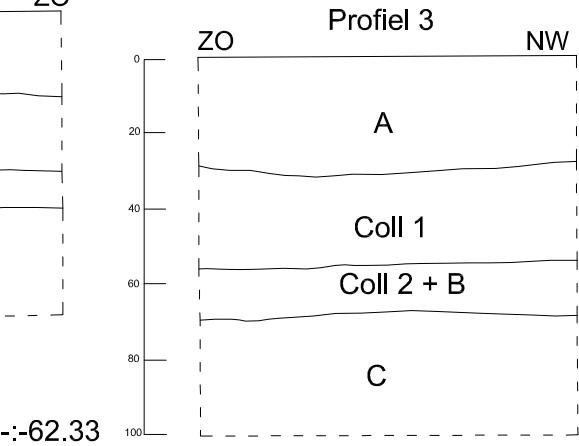
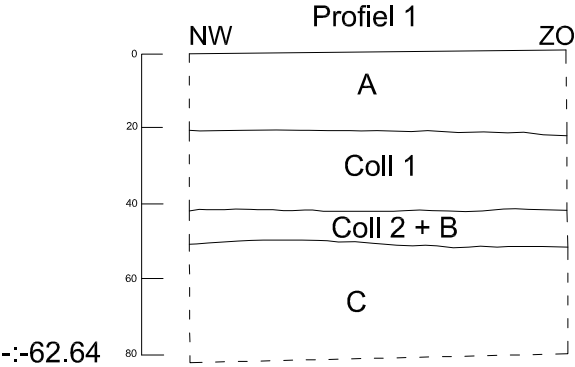
	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum	Legende				
			Detailplan sporen	Juni 2013		Spoorcontouren		Verstoring	
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		Schaal	0 2,5 m	S11	Spoornummer	V1	Vondstnummer	
			1 : 50		1	Laagnummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)	



	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende						
		Ontwerpplan verkaveling	Juni 2013	 Spoorcontouren	 Verstoring	 Bebouwde zone				
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal	0 37,5 m		S11.1	Spoomummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)		
		1 : 750			1	Laagnummer		Wegenis		



	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum		Legende			
		Profielen: noordwest-zuidoost transect	Juni 2013			Rand coupe	●	Proefputten
	Guigoven - St-Sebastiaanstraat	Schaal 1 : 50	0 2,5 m		A	Teelaarde	-:- 82.43	Absolute hoogte (in m TAW)
					Coll	Colluvium	S	Spoor



OP-12-LA

Guigoven -
St-Sebastiaanstraat

Onderwerp

Profielen: noordwest-zuidoost transect

Schaal

1 : 20

0



1 m

Datum

Juni 2013

Legende

| Rand coupe

A

Teelaarde

Coll

Colluvium



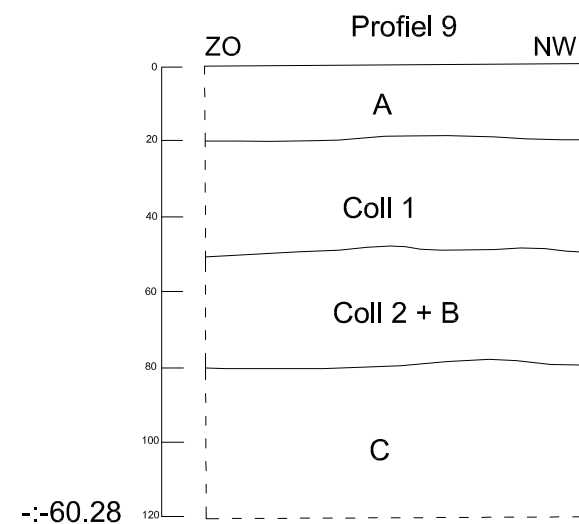
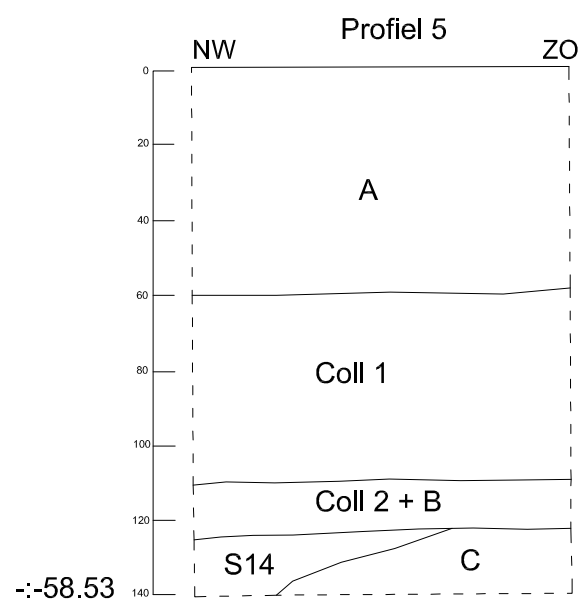
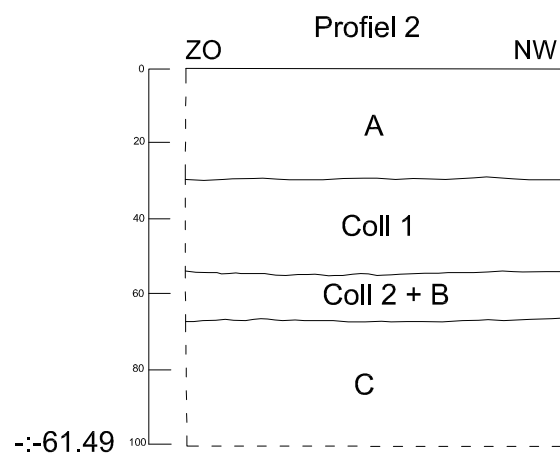
Proefputten

-:- 82.43

Absolute hoogte
(in m TAW)

S

Spoonnummer



GUI-13-ST

Guigoven -
Sint-Sebastiaanstraat

Onderwerp

Overige profielen

Datum

Juni 2013

Legende

Rand coupe

C

Moederbodem

A

Teelaarde



Verstoring

Coll

Colluvium

-62.84

Hoogte TAW

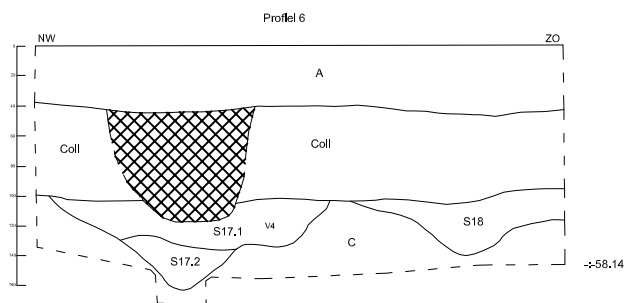
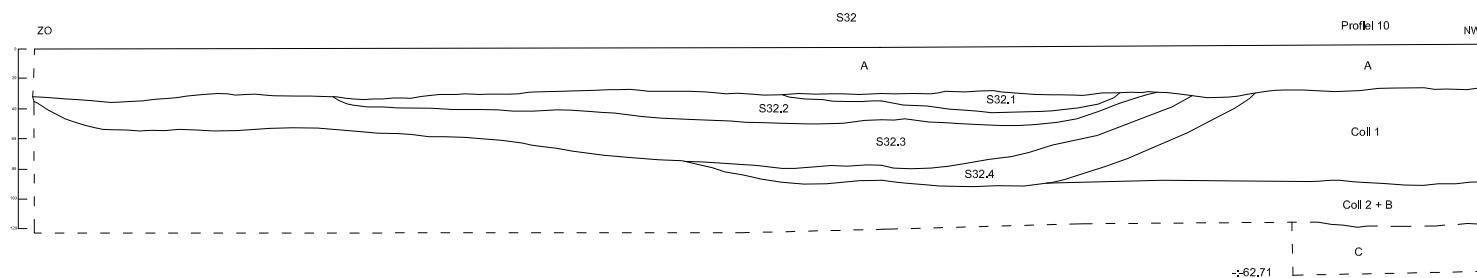
Schaal

1 : 20

0



1 m



GUI-13-ST

Guigoven -
Sint-Sebastiaanstraat

Onderwerp

Overige profielen

Datum

Juni 2013

Legende

Rand coupe

C

Moederbodem

Schaal

1 : 50

0



2.5 m

A

Teelaarde



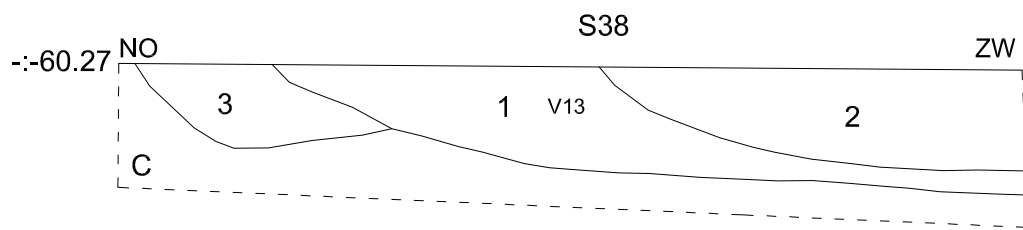
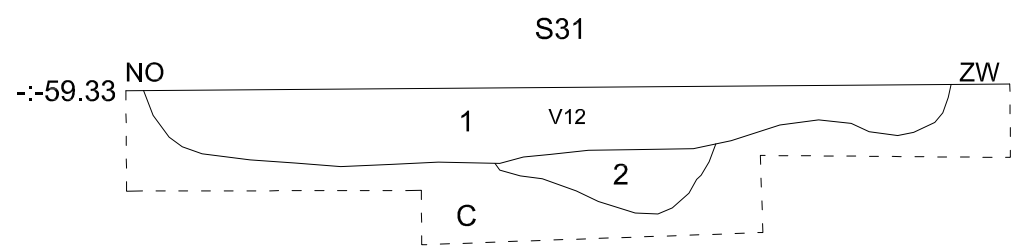
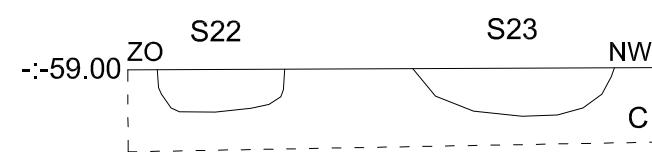
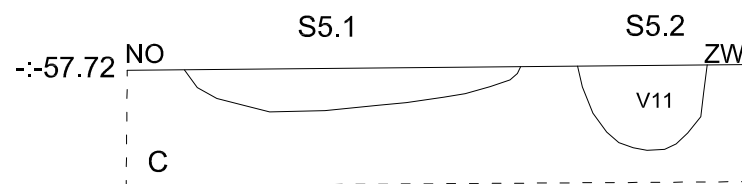
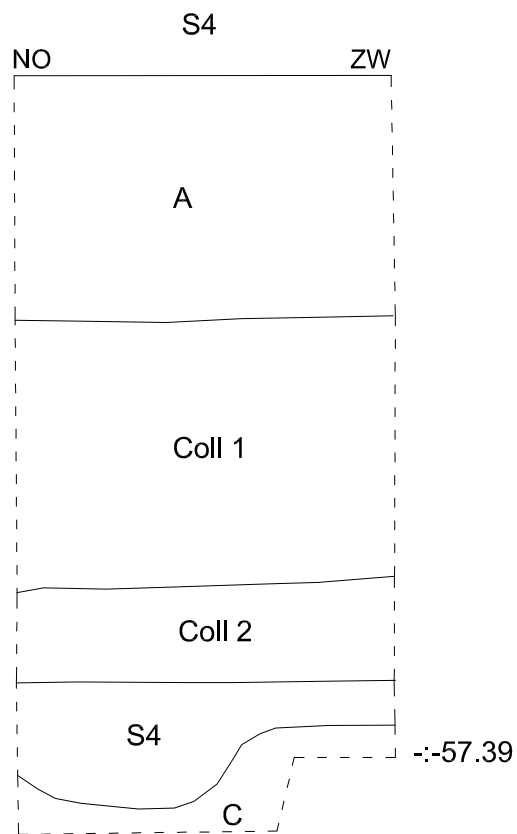
Verstoring


Coll

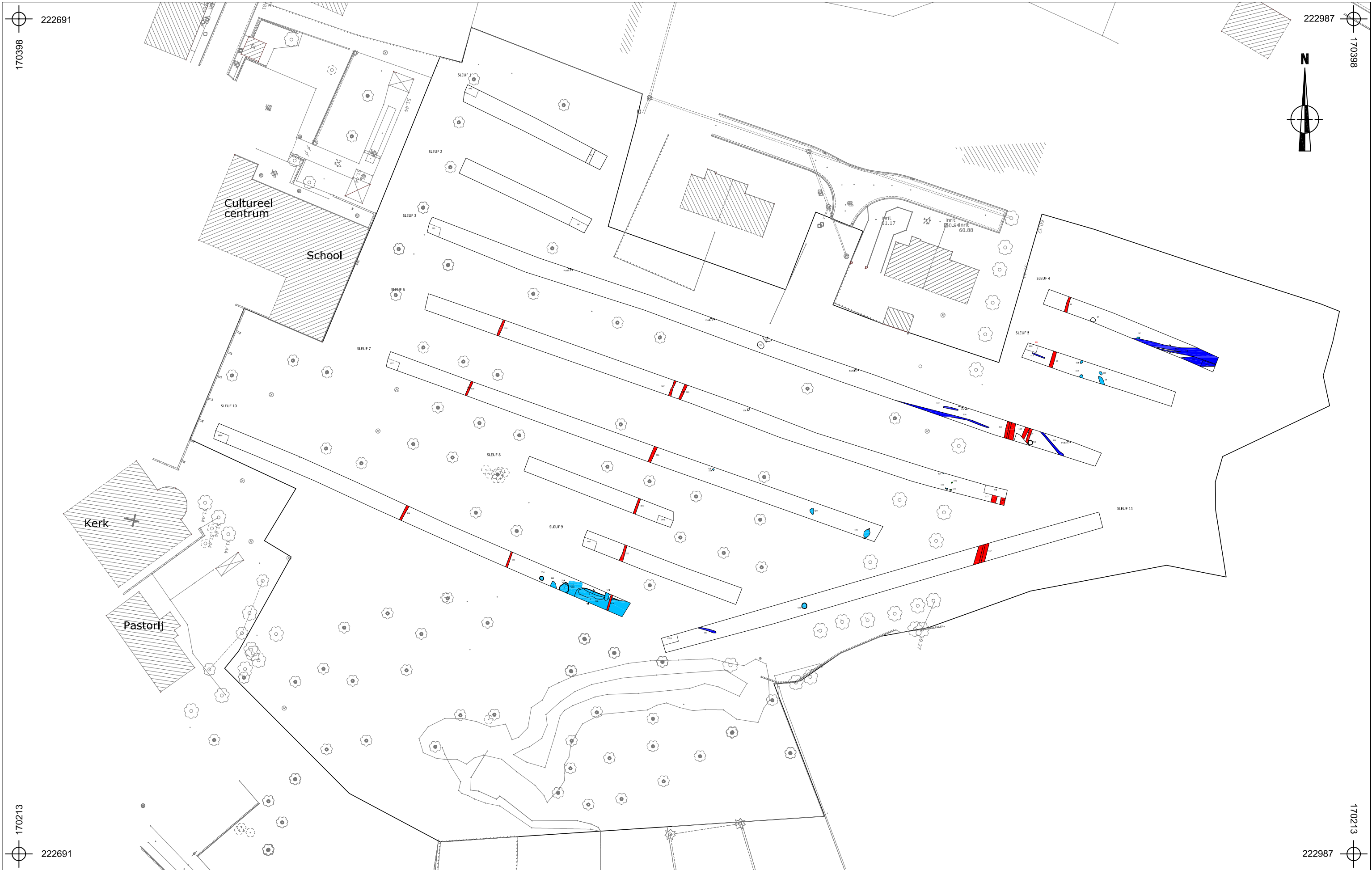
Colluvium

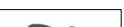







-:- 62.84

Hoogte TAW








	GUI-13-ST		Onderwerp		Datum		Legende			
	Coupes		Juni 2013							
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		Schaal 1 : 20		0 1 m					
								Rand coupe		
								C Moederbodem		
								A Teelaarde		
								Coll Colluvium		
								-:- 62.84 Hoogte TAW		



 ARON bvba	GUI-13-ST	Onderwerp	Datum	Legende					
		Sporenplan per groep	Juni 2013	 Spoorcontouren	 Verstoring	 Groep 2 [(Rom?)-MIDV?]	 Groep 6 (natuurlijk)		
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat	Schaal	<div>037,5 m</div> <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	S11.1	Spoomummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)	 Groep 3	
		1 : 750		1	Laagnummer	 Groep 1 [(Rom?)-MIDV]	 Groep 4		



	GUI-13-ST		Onderwerp	Datum	Legende						
			Zone vervolgonderzoek		Juni 2013		 Spoorcontouren	 Verstoring			
	Guigoven - Sint-Sebastiaanstraat		Schaal	0 37,5 m		S11.1	Spoornummer	-:- 40.508	Absolute hoogte (in m TAW)		
			1 : 750 		1	Laagnummer		Zone vervolgonderzoek			



AANGETEKEND

ARON bvba
T.a.v.: Joris STEEGMANS
T.a.v.: Anne SCHOUPS
T.a.v.: Elke WESEMAEL
Diesterstraat 44 bus 201
3800 SINT-TRUIDEN

uw bericht van
23 april 2013

uw kenmerk

ons kenmerk
2013/205

bijlagen
1

vragen naar / e-mail

werner.wouters@rwo.vlaanderen.be

telefoonnummer

+32 2 553 16 39

datum

13 MEI 2013

betreft: **Vergunning voor het uitvoeren van een archeologische prospectie met ingreep in de bodem te KORTESSEM, Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat (dossiernummer 2013/205)**

Geachte heer,
Geachte mevrouw,

Onroerend Erfgoed heeft bovenvermelde vergunningsaanvraag ontvangen op 24 april 2013.

Volgens artikel 15 § 5 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij besluiten van de Vlaamse Regering van 23 juni 2006 en 1 april 2011, beschikt Onroerend Erfgoed, vanaf de datum van ontvangst van het volledige aanvraagdossier, over een termijn van 90 dagen om de vergunning te verlenen of te weigeren. Deze termijn kan verlengd worden met 30 dagen wanneer het agentschap het advies van de Koninklijke Commissie voor Monumenten en Landschappen wenst in te winnen.

INLEIDING

De aanvraag heeft betrekking op een terrein gelegen in de gemeente **KORTESSEM** met adres Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat, kadastraal gekend als **afdeling 5, sectie A, percelen 499H, 495P, 495T, 485C, 485B, 467L4, 467M4, 467N4, 467K4, 467P4 en 467G4 (partim)**. Het aangevraagde onderzoek betreft een archeologische prospectie met ingreep in de bodem en zal uitgevoerd worden tussen **15 MEI 2013** en **HET EINDE DER WERKEN**.



ONDERZOEK EN AFWEGING

In artikel 6 § 1 van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 10 maart 2006 en 18 november 2011, staat: *Het is verboden zonder voorafgaande en schriftelijke vergunning van het agentschap archeologische opgravingen of graafwerken met de bedoeling archeologische monumenten op te sporen en vrij te leggen, uit te voeren.*

In artikel 6 § 2 staat: *Voor het uitvoeren van archeologische prospecties met ingreep in de bodem gelden de bepalingen die van toepassing zijn op de archeologische opgravingen.*

Gelet op artikel 12, artikel 13, artikel 14 en artikel 15 §2 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, voerde Onroerend Erfgoed een onderzoek uit waarbij volgende afwegingen werden gemaakt:

Uit de opgave van de kwalificaties van de vergunningaanvrager blijkt dat de aanvrager beschikt over het vereiste diploma, een opleiding inzake opgravings technieken en –methoden heeft genomen, beschikt over een archeologische opgravingservaring van minimum 6 maand en de nodige kennis en ervaring heeft inzake het uitgevoerd hebben van minstens 5 prospecties met ingreep in de bodem en heeft minimaal 1 jaar opgravingservaring op leembodems.

De archeologische prospectie met ingreep in de bodem is verantwoord gezien de aanwezige archeologische monumenten op korte termijn bedreigd zijn door een verkaveling in functie van woningbouw.

Gezien het voorgestelde personeelsplan **waarbij minstens 2 archeologen permanent en een bodemkundige worden ingezet**, de voorziene financiering en de vooropgestelde uitvoeringstermijn zijn voldoende middelen, infrastructuur en personeel beschikbaar om de archeologische prospectie met ingreep in de bodem uit te voeren en af te werken.

Het onderzoek van de voorgestelde opgravingsstrategie toont aan dat deze op voldoende wijze tegemoet komt aan de aard van de te onderzoeken site, de archeologische verwachtingen en de te beantwoorden vraagstellingen.

Het voorstel van publicatie via een eindverslag tegen 31 december 2013 voldoet aan de verplichting om de resultaten van het onderzoek binnen een redelijke termijn kenbaar te maken.

BESLUIT

Een **vergunning** tot het uitvoeren van een archeologische prospectie met ingreep in de bodem wordt verleend aan **Joris STEEGMANS** van **15 MEI 2013** tot **HET EINDE DER WERKEN** op het terrein gelegen in de gemeente **KORTESSEM**, deelgemeente **GUIGOVEN** met adres **Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat**, kadastraal gekend als **afdeling 5, sectie A, percelen 499H, 495P, 495T, 485C, 485B, 467L4, 467M4, 467N4, 467K4, 467P4 en 467G4 (partim)**,

mits in acht name van de algemene voorwaarden uit artikel 14 § 1 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij besluiten van de Vlaamse Regering van 23 juni 2006, 1 april 2011 en 10 juni 2011, en de hierna volgende bijzondere voorwaarden:

Conform art. 14 § 2 van het archeologiebesluit hebben de bijzondere voorwaarden bepaald in de prospectievergunning voorrang op de algemene voorwaarden bepaald in art. 14 § 1. Daar waar de in deze vergunning bepaalde voorwaarden afwijken van de minimumnormen hebben de bijzondere voorwaarden voorrang. Wanneer de bijzondere voorwaarden bijkomende verplichtingen opleggen ten opzichte van de minimumnormen, vervangen deze de minimumnormen niet. Zij vormen bijkomende vereisten.



AANGETEKEND

ARON bvba
T.a.v.: Joris STEEGMANS
T.a.v.: Anne SCHOUPS
T.a.v.: Elke WESEMAEL
Diesterstraat 44 bus 201
3800 SINT-TRUIDEN

uw bericht van
23 april 2013

uw kenmerk

ons kenmerk
2013/205(2)

bijlagen

vragen naar / e-mail

werner.wouters@rwo.vlaanderen.be

telefoonnummer

+32 2 553 16 39

datum

13 MEI 2013

betreft: **Vergunning voor het uitvoeren van een archeologische controle met een metaaldetector te KORTESSEM, Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat (dossiernummer 2013/205(2))**

Geachte heer,
Geachte mevrouw,

Onroerend Erfgoed heeft bovenvermelde vergunningsaanvraag ontvangen op 24 april 2013.

Volgens art 19 § 4 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij besluiten van de Vlaamse Regering van 23 juni 2006 en 1 april 2011, beschikt Onroerend Erfgoed vanaf de datum van ontvangst van het volledige aanvraagdossier over een termijn van 90 dagen om de vergunning te verlenen of te weigeren.

INLEIDING

De aanvraag heeft betrekking op een terrein gelegen in de gemeente **KORTESSEM** met adres Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat, kadastraal gekend als **afdeling 5, sectie A, percelen 499H, 495P, 495T, 485C, 485B, 467L4, 467M4, 467N4, 467K4, 467P4 en 467G4 (partim)**. Het aangevraagde onderzoek betreft het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen en zal uitgevoerd worden tussen **15 MEI 2013** en **HET EINDE DER WERKEN**.

ONDERZOEK EN AFWEGING

In artikel 9 van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 10 maart 2006, staat: *Het is verboden om zonder of in afwijking van een schriftelijke vergunning van het agentschap detectoren, inzonderheid metaaldetectoren, te gebruiken om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen.*



Hetzelfde artikel stelt verder: *Het gebruik van detectoren kan slechts worden vergund in het kader van een in toepassing van artikel 6, § 1, vergunde opgraving.*

Gelet op artikel 12, artikel 13 en artikel 19 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij besluiten van 1 april 2011 en 23 juni 2006, voerde Onroerend Erfgoed een onderzoek uit waarbij volgende afwegingen werden gemaakt:

Uit de opgave van de kwalificaties van de vergunningaanvrager blijkt dat de aanvrager beschikt over het vereiste diploma, een opleiding inzake opgravingstechnieken en –methoden heeft genomen, beschikt over een archeologische opgravingservaring van minimum 6 maand en de nodige kennis en ervaring heeft inzake het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen.

Onroerend Erfgoed heeft vastgesteld dat het gebruik van de metaaldetector zal plaatsvinden in het kader van de vergunde archeologische prospectie met ingreep in de bodem, waarvoor een vergunning verleend werd aan **Joris STEEGMANS** met nummer **2013/205**.

Uit de opgave van de aard van de detector White's Prizm III SL blijkt dat dit apparaat geschikt is voor het opsporen van archeologische monumenten.

BESLUIT

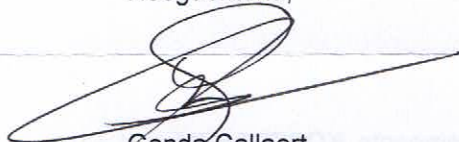
Een **vergunning** voor het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen wordt verleend aan **Joris STEEGMANS** van **15 MEI 2013** tot **HET EINDE DER WERKEN** op het terrein gelegen in de gemeente **KORTESSEM**, deelgemeente **GUIGOVEN** met adres Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat, kadastraal gekend als **afdeling 5, sectie A, percelen 499H, 495P, 495T, 485C, 485B, 467L4, 467M4, 467N4, 467K4, 467P4 en 467G4 (partim)**.

BIJKOMENDE INFORMATIE

Voor nadere toelichting bij deze vergunning en voor meer informatie betreffende uw dossier kan u zich wenden tot Werner Wouters via de hoger vermelde contactgegevens.

Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting om eventuele door andere wet-, decreet- en regelgevingen vereiste vergunningen, machtigingen of toelatingen te bekomen.

Hoogachtend,



Gonda Callaert
Afdelingshoofd Beheer



AANGETEKEND

ARON bvba
T.a.v.: Joris STEEGMANS
T.a.v.: Benjamino EMONS
T.a.v.: Elke WESEMAEL
Diesterstraat 44 bus 201
3800 SINT-TRUIDEN

uw bericht van
23 april 2013

uw kenmerk

ons kenmerk
2013/205(3)

bijlagen

vragen naar / e-mail

werner.wouters@rwo.vlaanderen.be

telefoonnummer

+32 2 553 16 39

datum

13 MEI 2013

betreft: **Vergunning voor het uitvoeren van een archeologische controle met een metaaldetector te KORTESSEM, Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat (dossiernummer 2013/205(3))**

Geachte heer,
Geachte mevrouw,

Onroerend Erfgoed heeft bovenvermelde vergunningsaanvraag ontvangen op 24 april 2013.

Volgens art 19 § 4 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij besluiten van de Vlaamse Regering van 23 juni 2006 en 1 april 2011, beschikt Onroerend Erfgoed vanaf de datum van ontvangst van het volledige aanvraagdossier over een termijn van 90 dagen om de vergunning te verlenen of te weigeren.

INLEIDING

De aanvraag heeft betrekking op een terrein gelegen in de gemeente **KORTESSEM** met adres Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat, kadastraal gekend als **afdeling 5, sectie A, percelen 499H, 495P, 495T, 485C, 485B, 467L4, 467M4, 467N4, 467K4, 467P4 en 467G4 (partim)**. Het aangevraagde onderzoek betreft het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen en zal uitgevoerd worden tussen **15 MEI 2013 en HET EINDE DER WERKEN**.

ONDERZOEK EN AFWEGING

In artikel 9 van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 10 maart 2006, staat: *Het is verboden om zonder of in afwijking van een schriftelijke vergunning van het agentschap detectoren, inzonderheid metaaldetectoren, te gebruiken om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen.*



Hetzelfde artikel stelt verder: *Het gebruik van detectoren kan slechts worden vergund in het kader van een in toepassing van artikel 6, § 1, vergunde opgraving.*

Gelet op artikel 12, artikel 13 en artikel 19 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij besluiten van 1 april 2011 en 23 juni 2006, voerde Onroerend Erfgoed een onderzoek uit waarbij volgende afwegingen werden gemaakt:

Uit de opgave van de kwalificaties van de vergunningaanvrager blijkt dat de aanvrager door zelfstudie de nodige kennis inzake opgravingstechnieken en –methoden heeft opgedaan, een opleiding inzake opgravingstechnieken en –methoden heeft genoten, beschikt over een archeologische opgravingservaring van minimum 6 maand en de nodige kennis en ervaring heeft inzake het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen.

Onroerend Erfgoed heeft vastgesteld dat het gebruik van de metaaldetector zal plaatsvinden in het kader van de vergunde archeologische prospectie met ingreep in de bodem, waarvoor een vergunning verleend werd aan **Joris STEEGMANS** met nummer **2013/205**. De houder van deze vergunning heeft zich akkoord verklaard met het gebruik van een metaaldetector door **Benjamino EMONS** en heeft verklaard toezicht te houden bij het gebruik ervan.

Uit de opgave van de aard van de detector XP DEUS blijkt dat dit apparaat geschikt is voor het opsporen van archeologische monumenten.

BESLUIT

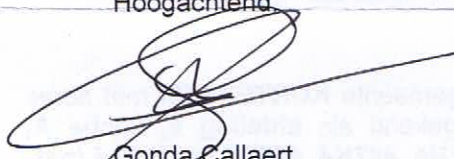
Een **vergunning** voor het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen wordt verleend aan **Benjamino EMONS** van **15 MEI 2013** tot **HET EINDE DER WERKEN** op het terrein gelegen in de gemeente **KORTESSEM**, deelgemeente **GUIGOVEN** met adres **Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat**, kadastraal gekend als **afdeling 5, sectie A, percelen 499H, 495P, 495T, 485C, 485B, 467L4, 467M4, 467N4, 467K4, 467P4 en 467G4 (partim)**.

BIJKOMENDE INFORMATIE

Voor nadere toelichting bij deze vergunning en voor meer informatie betreffende uw dossier kan u zich wenden tot Werner Wouters via de hoger vermelde contactgegevens.

Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting om eventuele door andere wet-, decreet- en regelgevingen vereiste vergunningen, machtigingen of toelatingen te bekomen.

Hoogachtend



Gonda Callaert
Afdelingshoofd Beheer



AANGETEKEND

ARON bvba
T.a.v.: Joris STEEGMANS
T.a.v.: Gerda JACKERS
T.a.v.: Elke WESEMAEL
Diesterstraat 44 bus 201
3800 SINT-TRUIDEN

uw bericht van
23 april 2013

uw kenmerk

ons kenmerk
2013/205(4)

bijlagen

vragen naar / e-mail

werner.wouters@rwo.vlaanderen.be

telefoonnummer

+32 2 553 16 39

datum

13 MEI 2013

betreft: **Vergunning voor het uitvoeren van een archeologische controle met een metaaldetector te KORTESSEM, Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat (dossiernummer 2013/205(4))**

Geachte heer,
Geachte mevrouw,

Onroerend Erfgoed heeft bovenvermelde vergunningsaanvraag ontvangen op 24 april 2013.

Volgens art 19 § 4 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij besluiten van de Vlaamse Regering van 23 juni 2006 en 1 april 2011, beschikt Onroerend Erfgoed vanaf de datum van ontvangst van het volledige aanvraagdossier over een termijn van 90 dagen om de vergunning te verlenen of te weigeren.

INLEIDING

De aanvraag heeft betrekking op een terrein gelegen in de gemeente **KORTESSEM** met adres Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat, kadastraal gekend als **afdeling 5, sectie A, percelen 499H, 495P, 495T, 485C, 485B, 467L4, 467M4, 467N4, 467K4, 467P4 en 467G4 (partim)**. Het aangevraagde onderzoek betreft het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen en zal uitgevoerd worden tussen **15 MEI 2013** en **HET EINDE DER WERKEN**.

ONDERZOEK EN AFWEGING

In artikel 9 van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 10 maart 2006, staat: *Het is verboden om zonder of in afwijking van een schriftelijke vergunning van het agentschap detectoren, inzonderheid metaaldetectoren, te gebruiken om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen.*



Hetzelfde artikel stelt verder: *Het gebruik van detectoren kan slechts worden vergund in het kader van een in toepassing van artikel 6, § 1, vergunde opgraving.*

Gelet op artikel 12, artikel 13 en artikel 19 van het besluit van de Vlaamse Regering van 20 april 1994 tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij besluiten van 1 april 2011 en 23 juni 2006, voerde Onroerend Erfgoed een onderzoek uit waarbij volgende afwegingen werden gemaakt:

Uit de opgave van de kwalificaties van de vergunningaanvrager blijkt dat de aanvrager door zelfstudie de nodige kennis inzake opgravingstechnieken en –methoden heeft opgedaan, een opleiding inzake opgravingstechnieken en –methoden heeft genoten, beschikt over een archeologische opgravingservaring van minimum 6 maand en de nodige kennis en ervaring heeft inzake het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen.

Onroerend Erfgoed heeft vastgesteld dat het gebruik van de metaaldetector zal plaatsvinden in het kader van de vergunde archeologische prospectie met ingreep in de bodem, waarvoor een vergunning verleend werd aan **Joris STEEGMANS** met nummer **2013/205**. De houder van deze vergunning heeft zich akkoord verklaard met het gebruik van een metaaldetector door **Gerda JACKERS** en heeft verklaard toezicht te houden bij het gebruik ervan.

Uit de opgave van de aard van de detector XP DEUS blijkt dat dit apparaat geschikt is voor het opsporen van archeologische monumenten.

BESLUIT

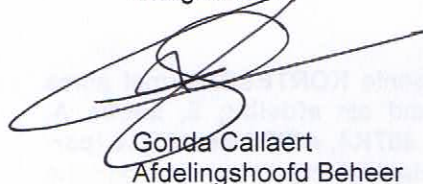
Een **vergunning** voor het gebruik van een metaaldetector om archeologische monumenten op te sporen en te verzamelen wordt verleend aan **Gerda JACKERS** van **15 MEI 2013** tot **HET EINDE DER WERKEN** op het terrein gelegen in de gemeente **KORTESSEM**, deelgemeente **GUIGOVEN** met adres **Sint-Sebastiaanstraat-Beemdstraat-Kasteelstraat**, kadastraal gekend als **afdeling 5, sectie A, percelen 499H, 495P, 495T, 485C, 485B, 467L4, 467M4, 467N4, 467K4, 467P4 en 467G4 (partim)**.

BIJKOMENDE INFORMATIE

Voor nadere toelichting bij deze vergunning en voor meer informatie betreffende uw dossier kan u zich wenden tot Werner Wouters via de hoger vermelde contactgegevens.

Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting om eventuele door andere wet-, decreet- en regelgevingen vereiste vergunningen, machtigingen of toelatingen te bekomen.

Hoogachtend,



Gonda Callaert
Afdelingshoofd Beheer

